



B C U IASI

14. I. 1965

B.C.U. IASI

Inv. RV-897

BIBL. CENTR. UNIV.

M. EMINESCU IASI

RV-II-275

Central University Library Iasi

ЇЛѢМѢНТІИ

ІРНОМѢТНЧѢ ІРХТАТѢ
ФІРѢШІИ

ІКѢМЪ ІРТЖІИ ТІПЗРІТЪ, ІЗІЛЕЛЕ
ПРЕ ДѢМНАТѢЛѢИ, ШІИ ПРЕ
ІНЗАЦІАТѢЛѢИ ДѢМНАТѢЛѢИ НОБІТЪ
ІЛѢЇАНДРѢ ІСОАНЪ КІЛІИМІАХ
БВДЬ.

КѢ БЛАГОСЛОВЕНІЕ ПРЕШЕФІНЦІИТѢЛѢИ
МИТРОПОЛІИТЪ ІАЛЬ МОЛДАВІИ,
КУРІО КУРЪ ІАКСВЪ, ІТРѢ І
ПРЕШЕФІНЦІИ ІАЛЕ ТІПОГРАФІЕ І
СФЖІИТА МИТРОПОЛІЕ, І ІІШИ.
ІА ЛЕТЪ ІАУЧѢ. ДЕКЕМ: ІІ.

1795

САЪ ТІПЗРІТЪ ДЕ ГЕРАСИМЪ ІЕРО-
ДІАКОНЪ, ШІИ ДЕ ПІВЕЛЪ ПЕТРОВЪ

КЪ ТРЪ Ч Ё Ы Д Ы Н Ъ Д Ы Р Ъ Л Ъ
 СФѢТЪ ЛЪ ДЪХЪ , ФІЙ СВѢТѢЩІЙ ,
 І СФѢТЪ БІСЕРНИЙ ЧЕТНОРИ .

Ю БІЩАТОРЬ , КЖТЬ ДЕ БІКЮ , ШИ МАЙ ДННТЖИ
 ДЕ КЖТЬ ТОВАТЕ ЛВЦЗТЪРНЛЕ , ВОЩЕ КАКЪ
 ФІЕ АЧЕТЪ МЗРІТЬ , ШИ ЛВДАТЬ МЕЩЕШЪГЪ , ШИ
 ЛВЦЗТЪРЪ , АНЪМЗРЪРІЙ : КЪ ЁЛНІЙ ЛАЪ НЪМІТ
 ІРНДМЕТКИ , АДЕКЪ : ШІНЦА НЪМЗРЪРІЙ , ДЪ
 ПЪ КЪМЪ СЪ ПОВАТЕ ВЕДЕ , ШИ АСЪ АЦЕЛЕЦЕ ДННЪ
 СФѢТЕЛЕ СКРИПТЪРН , КЪМЪ КЪ АЧАСТА СЪ АРАТЪ
 АФІ ДННЪ АЧЕПЪТЪЛЪ ЛЪМІЙ , АПОЙ АСЪШІ ДМ-
 НЕЗЪ ФІНДЪ ОУНЪЛЪ , ІАТЪ НЪМЗРЪЛЪ ОУНЪЛЪ ,
 ШИ КЪ АСА БЪНЪ БОІРЕ НЪ ІКЖНДЪ ПРЕ АСЪШІ ФІЮ ,
 СЪ НЪМІ ФАЦА ІДОАЖ , ІАТЪ КЪ СЪ ФАКЪШІ АЛЪ
 ДОНАТЪ НЪМЗРЪ , ШИ СВФЛЖНДЪ ДМНЕЗЪ ДННТРЪ
 АСА ШІНЦЪШІ АЦЕЛЕЦЕРЕ , СВФЛАРЪ ЧА СФѢТЪ
 АСА , СЪ ФАКЪШІ АЛТРІНАТЪ НЪМЗРЪ . ДЕЧІ ІАТЪ
 АКРЕДНЦАРЪ ЁСТЕ ШІНЦЪ ДЕ НЪМЗРАРЕ , КЪ А-
 ТРАЛЪ ФЕЛЮ НОЙ НАМЪ ПЪТЪ СЪ ТЖАКЪМЪ . ШИ
 ДЪЛЪ АЧАСТА СЪ МАЙ ЗЪЧЕ ШІ АСФѢЦІТЕЛЕ БІС-
 ЛІЙ , КЪМЪ КЪ ДМНЕЗЪ АЪ ФАКЪТЪ ЛЪМІ АЪ
 ХІЛЕ , КІРЕ НЪМЗРЪ ДЕ О , ЁСТЕ ЧЕЛЪ МАЙ ІЕКЪ-
 ІАТЪ

111

гнѣтъ ꙗкоже ꙗри дмѣтнче , ꙗже ѡгнѣдѣа ꙗко шѣ
 ѡль 7- нѡмзрь , кѣ де ери ѡнн сѣ камъ савва ,
 шѣ де ѡлцѣи савваго , ꙗръ де нѡн , сѣмезтѣ ,
 кѣсѣ ꙗкнпѣще ѡзи де ѡдѣхнѣ . Бѣне ꙗко ꙗ-
 чѣстѣ нѡмзрь поменѣтъ шѣ ꙗсфѣта скриптѣръ
 ꙗчѣстѣ нѡаѡ ѡунде зѣче : Дмѣнѡль нѡстрѣ Іисѣ
 Хсѣ , ꙗчѣле кѡбѣнѣте кѣтрѣ ꙗпѡстѡлѡль пѣтрѣ ,
 нѡцѣи зѣнкѣ цѣе де 7- ѡрѣ : чѣ де 7- зѣчѣ де
 ѡрѣ , кѣте - 7 . Гѣтѣ шѣ нѡмзрьѡль ꙗмѡл-
 цѣнѣтъ , кѣре маѣ де сѣвѣршѣнѣтъ сѣ пѡсѣте нѡмѣ
 ꙗри дмѣтнчѣ . Зѣче шѣ ѡригѣнѣ ꙗкартѣ нѡме-
 рнѡрь ла кѡвѣнѣтѡль ѡль 28 , ꙗтѣрѣндѣ шѣ
 Терѣѡлѣѡнѣ , кѣ ѣнѡхѣ нѡнѡмаѣ кѣ ꙗѡ фѡстѣ
 прѡрѡкъ : дарѣ кѡмѣ кѣ ꙗрфѣи шѣ скрѣсь нѡмзрьѡль
 де сѣтѣле , шѣ планѣте , шѣ пѣнѣтрѣ ѡлѡрь де-
 пѣртѣрѣи , шѣ ꙗтѡарчѣрѣи , лѡкрѣрѣи , кѣ кѡ ꙗде-
 вѣратѣ ѡстѣ фѣръ де пѡтѣнѣцѣ ꙗсѣ фѣче фѣръ
 де ꙗри дмѣтнчѣ . ꙗкартѣ фѣчѣрѣи ла кѣпѣ 5
 ꙗратѣ ѣврѣи кѡ ꙗкрѣдинѣаре , кѡмѣ кѣ Дмѣнѣ-
 зѣѡ ꙗрфѣи дѣтъ лѡи ꙗдѣмѣ ꙗгрѣдѣна де ѣдѣмѣ
 ѡкартѣ де 21- де фѣле , ѡунде ѣрѣ скрѣсь тѡтѣ
 чѣѣ чѣ ѣрѣ сѣсѣ ꙗтѣмплѣзе , кѡ ꙗчѣстѣ фѣче-



ре аѡмѣи, пѣнѣ ла сфѣршитѣ. скрѣ шѣ
 аравѣи, шѣ маѣ мѡлѣ сѡида, оуѣде зѣче: кѣ
 аѡамѣ арѣи лѣсѣтѣ мѡлѣ кѣрѣи, скрѣсе де дѣн-
 сѡлѣ, фѣолѣи сѡлѣ аѡѣлѣ, аѣтрѣ кѣре арѣтѣ тѡтѣ
 чѣлѣ чѣиѣ дѣскоперѣсѣ дѣла дѣмѣзѣсѣ, скрѣиѣндѣ
 шѣ кѣпѣрѣла де аѣстроѡмѣе, шѣ де аѣтѣ ме-
 щѣсѣсѣрѣи, оуѣде сѣвѣде кѣтѣ сѣ фѣе де вѣкѡ
 шѣ маѣ аѣнаѣнтѣ де тѡатѣ аѣчѣтѣ меѣсѣсѣрѣ
 шѣ аѣвѣцѣтѣсѣрѣ, де аѣрѣдѣмѣтѣкѣ, фѣиѣндѣ аѣ-
 рѣтѣтѣ шѣ скрѣсе де аѣсѣшѣи мѣна лѣи дѣмѣзѣсѣ.

Шѣ пѣнѣтрѣ аѣчѣсѣтѣ бѣзѣиѣндѣ нѡи, бѣнѣ-
 тѣтѣ шѣ мѣрѣрѣ аѣчѣшѣи кѣрѣи, аѣмѣ сѣлѣтѣ
 дѣнѣ тѡатѣ прѡсѣтѣи цѣиѣнѣцѣи мѣлѣ де аѣмѣ
 тѣжѣкѣшѣтѣ, шѣ аѣмѣ аѣсѣзѣтѣ дѣпѣ аѣмѣ нѡсѣтрѣ
 сѣбѣиѣчѣо де нѣмѣрѣре, шѣ аѣлѣмѣа нѡсѣтрѣ мол-
 докѣнѣаѣсѣкѣ, фѣиѣндѣ аѣтѣжѣтѣ де трѣбѣиѣнѣчѣсѣсѣ,
 аѣтѣоатѣ трѣбѣнаѣсѣ. вѣѣцѣиѣи нѡсѣтрѣ, кѣшѣи нѣмѣи-
 ка нѣ сѣпѡатѣ фѣаѣчѣ оуѣде сѣ нѣ аѣтрѣ аѣчѣсѣтѣ
 мѣсѣсѣсѣрѣ, кѣ дѣбѡмѣ вѣсѣ кѣсѣтѣмѣ пѣнѣтрѣ лѣ-
 кѣрѣнаѣсѣ чѣрѣшѣи, аѣсѣпѡатѣсѣсѣ фѣзѣрѣ де аѣчѣсѣтѣ
 аѣсѣмѣнѣсѣ кѣнѣндѣ сѣ кѣсѣтѣмѣ, шѣ пѣнѣтрѣ аѣпѣ-
 мѣжѣиѣтѣсѣрѣи, шѣ аѣсѣ аѣпѣзѣрѣиѣре, кѣмѣ шѣ пѣнѣтрѣ
 кѣнѣвѣрѣиѣсѣре, шѣ аѣпѣзѣрѣре де тѡатѣ чѣлѣ аѣпро-
 ти-

10

пнвнпоре, аѡ пѡтѣбомъ фѡрѡ апѡне май ѡ-
наинте пѡате ѡ ѡржнѡѡлѡ, кѡ арѡтѡтъ ѡ
вѣде ѡтрѡ фѡчере де неѡѡнпѡре, аѡмпѡрѡ
шн ѡвннде, кѡ фѡрѡ де ѡчѡста нѡ ѡ пѡате .
Мѡщѡѡѡ, шн ѡвѡцѡтѡрѡ кѡ ѡѡѡѡрѡтъ ѡ-
трѡ пѡате фѡлѡнпѡре дѡла кѡрѡн не внне пѡ-
тѡ чѡ вѡнѡ стѡпннѡре, шн кнѡнннѡре, кѡ
фѡрѡ де ѡчѡста нѡн ѡмѡ пѡтрѡче ѡвѡѡѡ ѡтрѡ-
некѡтѡ шн ѡѡѡрѡтѡ, не ѡѡнѡдѡ ннѡн кѡмѡ шн
ннѡн кѡте ѡ фѡе ѡѡѡѡрѡле .

Дѡрѡ кѡ ѡчѡста ѡѡѡ ѡржнѡѡлѡ, шн
пѡкмѡлѡ, лѡ пѡѡтѡ фѡпѡ ѡменѡѡѡ, шн лѡ
фѡѡѡ кѡре ѡлѡтѡ ѡѡѡѡ, ѡчѡста ѡѡѡ ѡѡѡ: кѡре
ѡѡѡ вннѡле дѡла рѡѡ, шн нѡѡпѡтѡ днѡ ѡн, шн
кѡѡтѡре дѡла ѡннѡѡ, кѡ ѡчѡста кнѡнннѡѡѡ
ѡпѡрѡѡѡн, шн дѡмнѡн, ѡпѡрѡѡѡнѡ, ѡѡнѡле,
шн рѡпѡѡѡнѡле, кѡ ѡчѡста ѡрѡнѡтрѡѡѡѡн
пѡн ѡѡнѡле лѡ ѡржнѡѡлѡ, (шн ѡтрѡн кѡѡѡнѡ)
мѡн кѡ пѡате ѡѡѡѡрѡле кѡте ѡѡнѡтѡ ѡѡѡѡ-
дѡѡн лѡ ѡчѡста ѡтрѡ ѡтѡѡѡ ѡѡѡ внѡ кѡде
ѡѡѡѡ

БОАЖ СЪ ПОНЕЦЪ СНАИЦЪ , ДЕ АВЪ АВЪЦА , КЪТЪ
 АЧАСЪ СЪ ПОАТЕ ФАЧЕ , ДАРЪ АЛТЕЛЕ ФЪРЪ ДЕ
 АЧАСЪ НЪСЪ ПОТА .

КЪ ЁЪ СЖНТЬ АЛЬ БОСТРЪ ЧЕЛЪ ДЕ БИНЕ
 БОИТОРЮ СПРЕ АЛЬ БОСТРЪ ФОЛОЪ .

СМЕРНУЛЬ АЛРЕ АРХІЕРЕЙ ,
 АМФИЛОХІЕ ХОТИНІЎЛЬ .

Central University Library Iasi

С К Л Р Ъ

Де поаѣте чезъ ѡфлѣ ѡтрѣ ѡчѣстѣ,
Кзрѣчикѣ.

Капѣ 1:	Пентрѣ ѡри дѣтика.	Фѡл:	1
	Пентрѣ фнгѣри	Ф	3
Капѣ 2:	Пентрѣ нѣводѣре фнгѣрилоѣ		4
Капѣ 3:	Пентрѣ нѣмѣрѣ.	Ф	5
Капѣ 4:	Пентрѣ сомѣре,	Ф	10
Капѣ 5:	Пентрѣ траѣере,	Ф	17
Капѣ 6:	Пентрѣ ѡмѣлѣре,	Ф	24
	Пентрѣ табѣла пидѣгѣрика,	Ф	25
	Пентрѣ ѡмѣлѣре ѡкрѣче,	Ф	27
	Пентрѣ ѡмѣлѣре ѡ 2 фнгѣ:	Ф	28
	Пентрѣ ѡмѣлѣре кѣ мѣлѣ		
	фнгѣри,	Ф	31
	Пентрѣ ѡкрединѣре де 7: 9,	Ф	33
Капѣ 7:	Пентрѣ ѡпѣрѣре,	Ф	35
Капѣ 8:	Пентрѣ нѣмѣре рѣмѣшѣце,	Ф	14
Капѣ 9:	Пентрѣ скимѣре рѣмѣшѣцелѣ	Ф	45
Капѣ 10:	Пентрѣ ѡтѣарѣере рѣмѣшѣцелѣ:	Ф	51
Капѣ 11:	Пентрѣ прѣцѣре рѣмѣшѣцелѣ	Ф	59
Капѣ 12:	Пентрѣ сомѣре рѣмѣшѣцелѣ	Ф	63

кап

Кáпъ 13 ПентрѸ трацере рзмзшицелоръ . ф 79

Кáпъ 14: ПентрѸ ѿмѸлицере рзмзшицелоръ: ф 80

ПентрѸ ѿмѸлицере нѸмзрѸль ѿ-
трѣгъ ши кѸ рзмзшице пе нѸмз-
рѸль ѿтрѣгъ . ф 84

ПентрѸ ѿмѸлицере нѸмзрѸль
ѿтрѣгъ, пе нѸмзрѸль ѿтрѣгъ
ши кѸ рзмзшице . ф 86

ПентрѸ ѿмѸлицере нѸмзрѸль
ѿтрѣгъ ши кѸ рзмзшица , ф 89

Кáпъ 15: ПентрѸ ѿржндѸ́ла де трей, ф 95

Кáпъ 16: ПентрѸ ѿржндѸ́ла де 5 7 9
ши 11 . ф 112

Кáпъ 17: ПентрѸ ѿржндѸ́ла тобѸ-
рзшией негѸцторѣцѣй, ф 119

Кáпъ 18 ПентрѸ ѿрнѸмѣтика геомѣтрѣй ф 131

ПентрѸ мзѸрѣй . ф 132

ПентрѸ нѸмере кфáдрѣ , ши
рздзчиня кфáдрáтѸ . ф 141

ПентрѸ кфáдрáре нѸмерилоръ , ф 147

ПентрѸ гзшѣре рздзчинѣй, ф 150

ПентрѸ ѿвзцѣтѸ́ра мзѸрѣй
де вáсѣ . ф 162



КАПЬ, Я.

ПЕНТРЪ ЯРНОМЕТНИКЪ.

А: Чѣмъ вы есте ярнометника?

Р: Ярнометника есте оуны мещешъгы де апѣне
нѣмриле а ѡрждѣлѣ, пентръ ка съе поа-
тъ кѣноаще сокотѣла лѣрь, шѣ есте ѡпар-
те де а маднмѣтничѣ.

А: Печѣ лимбъ съ нѣмрице ярнометника?

Р: Грѣице (ярнометникѣ,) къ алимба
ноастръ нѣ зичѣ алтъ фъръ де кѣтъ мещешъ-
гѣль нѣмзрѣрѣй, аѣ ѡвѣцѣтѣра нѣмзрѣлѣй.

А: Де кѣте фѣлорѣ есте ярнометникѣ, ѡрѣ а-
чѣтъ ѡвѣцѣтѣръ.

Р: Де доаѣ фѣлорѣ, оуна кѣре съ фѣче кѣ со-
котѣнца гжндирѣй, шѣ алтъ кѣ лѣкрѣре.

А: Чѣмъ вы вѣтъ зичѣ кѣ сокотѣнца гжндирѣй?

Р: Ячѣмъ кѣре аѣ зичѣ лѣтничѣ, спекѣлативъ,
къ алимба ноастръ ѣръ зичѣ лѣре де самъ кѣ

А.

А-

(2)

ПентрѸ

амѣрѣнтѸль, ла апропѣерлае, фѣлюрлае, шѣ
тгокмѣрлае нѣмерлаѡрь.

А: Дарѣ чѣкѸ лѣкрѣре кѣре ѣсте?

Р: Ачѣм кѣре съ ашѣзѸ нѣмирлае кѸ ачѣмшѣ
ѡрѣндѣмѸ ка шѣ спекѣлатѣва, нѣмай кѸ
ѡрѣндѣмѸла кѣре съ фѣче дѣнафѣрѸ пентрѸ а-
ноѣстрѣ дѣѡѡце трѣвѣ, пентрѸ кѣре нѣн
аѣзмѣ воѣмѣ кѣрѣ ворѣмѣ.

А: Кѣте сѣнтѣ фѣгѣрлае аѣдмѣтнѣй?

Р: Ноѣж, кѸ нѣме, шѣ ѣна фѣрѣ дѣ нѣме.

А: Кѣре сѣнтѣ кѸ нѣме?

Р: Ачѣсте кѸмѣ съ вѣдѣ майѣѡрь, кѣ а-
фѣнѣ кѣре аѣмѣ съ нѣмѣкѣ кѸ аѣѡрь нѣмѣ-
рѣре, аѣпѣ кѸмѣ шѣ нѣн аѣмѣнѣ фѣчѣмѣ, кѣ
нѣ аѣмѣ трѣвѣнѣ дѣ аѣтѣ аѣмѣ, ка сѣле
тѣжѣнѣмѣ, ашѣ. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7,

8, 9. аѣрѣ пѣчѣ фѣрѣ дѣ нѣме, ѡнѣмѣмѣ цѣ-
фѣа, ѡнѣ нѣмѣкѣ, кѣсѣ фѣче кѣ ѡнѣ 0, аѣ чер-
кѣѡрь, кѣ сѣѣжѣнѣ пентрѸ кѣсѣ аѣкѣе зѣчѣна.
Аѣтѣ аѣнѣпѣнѣ дѣ тѣѣте фѣгѣрлае ачѣсте, кѸ
нѣмѣрѣль, шѣ слѣѡѡе нѣѣстрѣ.

Шѣ ачѣсте ѡнѣнѣдѣе ѡнѣле кѸ аѣтѣле, фѣкѣ
нѣмѣре, зѣчѣнѣѡрь, сѣтѣлѡрь, шѣ аѣмѣн-
ѣѡрь, шѣ аѣтѣле.

***				НѢМЗѢ,		***		(3)
1	А	--	25	КѢ	--	49	МѢ	-- 73 ОѢ
2	Б	--	26	КС	--	50	Н	-- 74 ОА
3	Г	--	27	КЗ	--	51	НА	-- 75 ОѢ
4	Д	--	28	КН	--	52	НБ	-- 76 ОС
5	Е	--	29	КД	--	53	НГ	-- 77 ОЗ
6	З	--	30	Л	--	54	НД	-- 78 ОИ
7	И	--	31	ЛА	--	55	НѢ	-- 79 ОѢ
8	Н	--	32	ЛБ	--	56	НС	-- 80 П
9	Ѧ	--	33	ЛГ	--	57	НЗ	-- 81 ПА
10	І	--	34	ЛД	--	58	НН	-- 82 ПБ
11	АІ	--	35	ЛѢ	--	59	НѢ	-- 83 ПГ
12	БІ	--	36	ЛС	--	60	Ѧ	-- 84 ПД
13	ГІ	--	37	ЛЗ	--	61	ѦА	-- 85 ПѢ
14	ДІ	--	38	ЛН	--	62	ѦБ	-- 86 ПС
15	ЕІ	--	39	ЛД	--	63	ѦГ	-- 87 ПЗ
16	СІ	--	40	М	--	64	ѦД	-- 88 ПН
17	ЗІ	--	41	МА	--	65	ѦѢ	-- 89 ПѢ
18	НІ	--	42	МБ	--	66	ѦС	-- 90 Ч
19	ѦІ	--	43	МГ	--	67	ѦЗ	-- 91 ЧА
20	К	--	44	МД	--	68	ѦН	-- 92 ЧБ
21	КА	--	45	МѢ	--	69	ѦѢ	-- 93 ЧГ
22	КБ	--	46	МС	--	70	О	-- 94 ЧД
23	КГ	--	47	МЗ	--	71	ОА	-- 95 ЧѢ
24	КД	--	48	МН	--	72	ОБ	-- 96 ЧС

(4.)	表表表	ПѢНТРЪ	表表表
97	чз -- 600	х -- 5000	6
98	чн -- 700	ψ -- 6000	5
99	чд -- 800	ω -- 7000	3
100	р -- 900	ц -- 8000	н
200	с -- 1000	л -- 9000	д
300	т -- 2000	в -- 10000	ї
400	оу -- 3000	г -- 100000	р
500	ф -- 4000	а -- 1000000	
ωміе де мій			

Бѣзѣи ѿкнѣдѣре , ѿчѣстѣ пѣблѣ чѣсѣѣ арѣ-
тѣтѣ маѣ сѣѣ пѣнѣ лѣ ѿѣѣтѣ , кѣ нѣмѣрѣлѣ
слѣбнѣлѣ нѣѣстрѣ , кѣ дѣпѣ кѣмѣ сѣ нѣмѣскѣ
слѣбнѣлѣ кѣ нѣмѣрѣ , ѣшѣ сѣ нѣмѣскѣ шѣ фи-
гѣрнѣлѣ кѣ нѣмѣрѣ , дѣрѣ нѣ кѣ ѣлѣтѣ нѣмѣ .

Шѣ ѣшѣ бѣѣ оѣрмѣ кѣ тѣѣтѣ , ѿтѣѣтѣ
нѣмѣрѣрнѣлѣ , лѣжнѣдѣ сѣма сѣ чѣнѣрѣ пѣнѣнѣдѣсѣ ,
ѣдѣѣѣѣ зѣчѣннѣ , ѿрѣ дѣ сѣѣтѣ , ѿрѣ дѣ мѣѣ ,
шѣ ѿрѣ дѣкѣрѣ ѣлѣтѣ нѣмѣрѣ .

КѢПЬ В .

пѢНТРѢ НЗВОДѢРѢ ФНГѢРѢЛѢѢРѢ :

Ѧ : Чѣнѣ нѣзводѣѣ фнѣгѣрнѣлѣ ѣчѣстѣѣ , шѣ ѣѣ
фѣѣѣѣ

НѢМЗРЬ

(5.)

ФѢСТЬ ТОКМИТОРЮ АРДНМІТНІЙ ?

Г : МѢЛТЕ СЖНТЬ ГЖНДЖНЛЕ ОУНОРА , ШІ
А АЛТОРА , ІАРЬ НІЧІЙ ОУНІЙ НѢ ВІНЬ ЛА ДРАПТА
ЩІНЦЪ , КЪЧІЙ ОУНІЙ ЗІКЪ ХАЛДІЙ , АЛЦІЙ Ё-
ВРІЙ , АЛЦІЙ ФІННІЙ , ПЕНТРѢ КАСЪ АНБЪ ОУ-
ШЪРІНЦЪ АТРѢ АЛШРЬ НЕГѢЦТОРІЙ , КЪЧІЙ ЛЕ Ѡ-
БНЧНДѢ МАЙ МѢЛТЬ ДЕКЖТЬ АЛЦІЙ . АЛЦІЙ А-
ДЕВЕРѢУЪ КѢМЪ КЪ АРФІ АРЪПІЩІЙ , ПЕНТРѢ КІ-
ПЪЛЬ СКРНСОРІЙ ЛШРЬ ДЕСПРЕ ДРАПТА СПРЕ СТЖН-
ГА . ДАРЬ ФІЕ ДЕ ЧІНЕ СЪ ФІЕ , НОЙ АВЕМЪ
АДЪ МѢЛЦЪМІТЪ КА ДЕ ОУНЬ ЛѢКРѢ ФОЛОСНТОРЮ
СПРЕ ТРЕБѢНЦА НОАСТРЪ .

КАПЬ Г .

ПѢТРѢ НѢМЗРЬ , ШІ НѢМЗРАРѢ

А : ЧѢ ВАСЪ ЗІКЪ НѢМЗРАРЕ .

Г : НѢВА СЪ ЗІКЪ АЛТЪ ФЪРЪ ДЕКЖТЬ АШЪ ЦІЙ
ЧІНЕВЪ СОМА ЛѢКРѢНЛАШРЬ СІАЛЕ .

А : ДАРЬ НѢМЗРѢ ЧѢ ЁСТЕ ?

Г : НѢМЗРѢ ЁСТЕ Ѡ АДЪНЪТЪРЪ ДЕ ОУНІМЕ,
ѠРІЙ ДЕ ЛѢКРѢРІЙ АДЪНІАТЕ .

А : ДЕ КЖТЕ ФІЛЮРІЙ ЁСТЕ НѢМЗРѢ ?

Г : ДЕ ТРІЙ ФІЛЮРІЙ . НѢМЗРЬ КЪРАТЬ ?

НѢМЗРЬ

(6) *** ПентрѸ ***

НѸмѸръ ѿкїѣть . НѸмѸръ ѿсоцїть .

А : Кѣрїи нѸмѸрѸль кѸрѣть , шїи чѣлѣлѣлѣтѣ ?

Р : НѸмѸрѸль кѸрѣть ѣсте чѣлѣ чѣ ѿчїпе дѣла
оѸнѸ , пѣнѣ ла нѸаѸ . ѿръ ѿлѣ зѣчѣлѣ , сѣ
кїѣмѸ нѸмѸрѸль ѿкїѣть : шїи чѣлѣ ѿсоцїть ,
кѣмѸшѣ чѣлѣ дѣла оѸнѣспрѣзѣчѣ , дѸаѸспрѣзѣчѣ , шїи
ѿлѣчѣлѣ , кѣрѣ май бїнѣ лѣ бѣи ѿцѣлѣчѣ днїи
ѿчѣстѸ тѸблїцѸ .

НѸмѸра КѸрѣтъ .

1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9

НѸмѸръ ѿкїѣть .

10 - 20 - 30 - 40 - 50 - 60 - 70 - 80 - 90

НѸмѸръ ѿсоцїть .

11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19

А , Кѣтѣ сѣнїть пѣрцїлѣ ѿрїдмїтїчїи ?

Р , Чїнїи , НѸмѸрѣрѣ , сомѣрѣ , Трѣцѣрѣ ,
ѿмѸлѣцїрѣ , шїи ѿпѣрцїрѣ , кѣрѣ пѸѸтѣ ѿчїстѣ
пѣрцїи ѿ рѣнѣдѣлѣлѣ лѸръ ѿнѣкїѣтѣ , шїи кѸ ѿ-
крѣдїнїцїрїи фїѣрѣ дѣгрѣшѣлѣ , кѣ фїѣчѣ чїнїи
сѣнїгѸръ дѣ сѣнїи пѸѸтѣ кѸнѸѸцѣ лѸкрѣнѣдѣ дѣ
ѿ грѣшїѣтѣ , ѿ нѸ .

А : Чѣ ѿрѣнѣдѣлѣлѣ ѿрѣ нѸмѸрѣрѣ ?

Р : МѸлѣтѣ сѣнїть ѿрѣнѣдѣлѣлѣ нѸмѸрѣрїи ,

дѣрѣ

*** НЗмзрь *** (7)

дзрь ёѸ бою арзтѧ ѿ ѿржндѸмѧ, кѧре ёсте
 май де ѿбще тѸтѸрѸрь, шй май оѸшѸарз ѧсз
 депрѧнде чей май ѧтѧжй ѧчепзторй де ѧчѧстз
 ѧвзцзтѸрз.

ѧ: Карйй ѧчѧстз ѧ

р, ёсте де тревѸнцз май ѧтѧжй ѧсз шй бѧне
 де рѸстз, шй кѸ грѧвз ѧжйче, оѸнь нЗмзрь де
 шѧсе фигзрй, кз ёсте ѧплннѧре чѧлѸй динтѧжй
 перѸѸдѧ, дѸпз кѸмѧ сз вѧдѧ ѧчѧстз ѧкинѸѧре.

(4 5 9 8 2 6)

ѧйчѧ тревѸе сз шй

Кз чѧ депре мѧна дрѧптз фигзрз,
 ёсте нЗмзрь кѸрѧть. чѧде ѧлдѸнѧтѧ депре
 стѧжнѧ, зечѧнй. чѧ де ѧлтрѧнѧтѧ, сѸте. чѧ
 де ѧлпѧтрѧлѧтѧ, мѧе. чѧде ѧлчѧнчнѧтѧ, зечѧне
 де мѧй. чѧ де ѧлшѧселѧтѧ, сѸте де мѧй.

ѧйтз тѸтъ ѧчѧстз ѧмай кѸрѧтз арзтѧре

НЗмзрь кѸрѧть	6
НЗмзрь зечѧне,	5 6
НЗмзрь де сѸте,	8 5 6
НЗмзрь де мѧй,	7 8 5 6
Зечѧне де мѧй,	9 7 8 5 6
сѸте де мѧй,	4 9 7 8 5 6

ѧйчѧ

(8.) *** НѸмърь , ***

Ѧичѣ трѣвѣ ѿрѣшй съ ѿчѣпй , дѣпре мѣ-
на дрѣптѣ , дѣла фнгѸра б , ѿсокопѣ фн-
гѸрнѣ , чѣлѣ дннѣ тѣнѣ кѸратѣ . чѣлѣ дѣ ѿль
допѣлѣ , зѣчѣннѣ . чѣлѣ дѣ ѿль трѣнѣлѣ , сѸте-
кѣ ѿчѣтѣ трѣнѣ фнгѸрѣ съ кѣмѣ оўнѣ мѣмѣро
дѣла перѣодѣ , шѣнѣ ѿтоѣтѣ перѣоѣдѣлѣ сѣнѣтѣ
доѣлѣ мѣмѣрѣ , кѸмѣсѣ ѿтрачѣсѣтѣ ѿрѣтѣтѣ ,
кѣ нѸмѣрѣнѣдѣ съ ѿчѣпѣ дѣепрѣ сѣтѣнѣга , знѣкѣнѣдѣ :
4 , сѸтѣ , 9 , зѣчѣнѣ шѣнѣ 7 , дѣ мѣнѣ . 8 сѸтѣ , 5
зѣчѣнѣ шѣнѣ 6 . шѣнѣ ѿшѣ шѣнѣ ѿтраѣлѣтѣлѣ , тѣвѣнѣ сѣлѣ-
жѣнѣ , прѣнѣзѣнѣдѣ кѣтѣ 3 , фнгѸрѣнѣ ѿтрѣнѣ кѣ-
вѣнѣтѣ .

Ѧѣтѣ ѿ ѿкнѣпѣрѣ дѣ мѣчѣ мѣлѣтѣ нѸмѣрѣ .

8 3 2 4 5 3 8 7 6 9 2 3 7 0 2

Ѧичѣ съ ѿчѣпѣ ѿрѣшй ѿсокопѣ дѣла ѿтѣлѣ
фнгѸрѣ , дѣепрѣ дрѣптѣ , кѸмѣ сѣлѣ ѿрѣтѣтѣ ,
ѿдѣкѣ дѣла 2 , пѣнѣнѣдѣ сѣмнѣ пѣсѣптѣ 2 , пѣн-
трѣ кѣ сѣсѣ цѣсѣ кѣ ѿчѣ съвѣжѣшѣсѣ перѣоѣдѣлѣ
чѣлѣ дннѣтѣнѣ ѿль мѣнѣшѣрѣ . Ѧпѣчѣ съ нѸмѣрѣнѣ ѿ-
рѣшѣ шѣсѣ фнгѸрѣ , шѣнѣ ѿрѣ пѣнѣ оўнѣ пѣнѣтѣ ,
кѣ сѣсѣ кѣнѣѣкѣ съвѣжѣшѣсѣ перѣоѣдѣлѣнѣ дѣ
мѣлѣтѣнѣ , Шѣнѣ дѣ борѣ фнѣ ѿлѣтѣ фнгѸрѣнѣ
ѿнѣ-

Сомаре

(9.)

Анаинте, нѡмзрѣндѣ, кѣте перѡаде ворѣ фѣ
агѣтѣ пѡнте пѡне, амѡлцѣте дѡпз перѡаде,
шѣ перѣндѣ тѡтѣ кѣте шѣе фѣгѣрѣ, кѡмѣ
акинѣрѣ аѣаѣта, кѣ май сѣнтѣ 3, фѣгѣрѣ,
кѣре сѣ аѣеаѣе сѣнѣ мѣмѣро де аѣлѣѡанѣ, кѡ
дѡаж пѡнте.

Аѡмѣ аѣеѣ аѣнѡмзрѣ дѣла аѣтѣа фѣгѣ-
рѣ, дѣпрѣ сѣгѣнѣга, зѣкѣндѣ, 8 сѣте, 3
зѣчѣ шѣ 2, де аѣлѣѡанѣ. 4 сѣте, 5 зѣчѣ,
шѣ 3 де мѣнѣ. 8 сѣте, 7 зѣчѣ, шѣ 6 де мѣ-
лѣѡанѣ. 9 сѣте, 2 зѣчѣ, шѣ 3, де мѣнѣ. 7
сѣте, шѣ 2.

А: Чѣе сѣ аѣеаѣе аѣелѣ кѡвѣнтѣ де аѣлѣѡанѣ?
Р, Нѡ нѡмай аѣетѣ кѡвѣнтѣ еѣте де тре-
еѣнѣцѣ де аѣшѣ, дѣрѣ шѣ аѣлѣе де ворѣ фѣ
перѡаде май мѡлѣте, де тѣрѣлѣѡанѣ, патѣрѣ-
лѣѡанѣ, шѣ аѣлѣе, кѣре те аѣѣнѣцѣзѣ,
кѣ дѡпз кѡмѣ аѣтѣрѣнѣ мѣлѣѡнѣ, сѣнтѣ 10,
сѣте де мѣнѣ, аѣшѣж дѣрѣ аѣаѣлѣѡнѣ, сѣнтѣ
10 - сѣте де мѣлѣѡанѣ. шѣ аѣтѣрѣнѣ тѣрѣлѣѡанѣ,
10 - сѣте де аѣлѣѡанѣ. шѣ аѣлѣ аѣнаинте аѣпа-
тѣрѣлѣѡанѣ, чѣнѣнѣлѣѡанѣ, шѣ аѣлѣе.

А: Аѣпѡн фѣнѣндѣ кѣ нѡмзрѣдѣ еѣте ѡлѣкѣрѣ-

Б.

ре

(10.) *** ПентрѸ, ***
 ре, а Андмѣтнчѣй, кѣре ёсте ѿкрединцѣрѣ
 де ачѣстѣ ѿржнѣдѣлѣ?
 Р, ѿкрединцѣре де ачѣста съ фѣче кѸнѸмѸ-
 рѸль б, ѿпѣрциндѣ фнгѸрилѣ, шѣ петрѣчерн-
 ле кѣте ворѣ фѣ де б, аѣтѣтѣ перѣѡа де борѣ
 фѣ, ѣрѣ де ва рѣмжнѣ чѣва, ва фѣ пѣрте де
 оѸнѣ мѣмеро, ѿрѣ мѣмеро ѿтрѣгѣ, аѸпѣ кѸмѣ
 ѿфѣстѣ ѿнѸмѣрѸль ѿрѣтѣтѣ, кѣ фѸ де, 15,
 фнгѸрѣ, ѿкѣре -б, ѿтрѣ де -2 ѿрѣ, шѣ рѣ-
 мѣсѣрѣ, 3, кѣре ёсте мѣмеро Днѣѡанѣлѣѡрѣ,
 шѣ ѡшѣ вѣй фѣче шѣ ѿтрѣлѣтелѣ.

КѢПЬ, Д.

ПентрѸ сомѣре.

Ѧ: Чѣ ва съ зѣкѣ сомѣре?
 Р, нѸ ва съ зѣкѣ ѡлѣга фѣрѣ де кѣтѣ оѸнѣре
 ѿрѣ стѣжнѣцѣре ѿтрѣнѣ ѡѡѣ мѣлатѣ пѣрѣцѣ де нѸ-
 мерѣ ѿтрѸ ѡѡнѣгѣрѣ пѣрте.

Ѧ: Кѣте пѣрѣцѣ де нѸмерѣ трѣбѣ ка съѣе фѣкѣ
 сомѣре?

Р, пѣтѣ съ фѣе кѣтѣ де мѣлатѣ, дѣрѣ маѣ
 пѣцѣнѣ де 2, нѸсѣ пѣтѣ сомѣ.

Ѧ: Кѣмѣ съ фѣче сомѣре

Р:

Сомаре

(11)

Р, Требе май ѿтжй аѿпоне ѿпзрцѣриле ѿ-
 бѣнѣ ѿржнѣмъ, кѣре вѣрь фѣ де нѣмере,
 сѣе сомѣзе: адекъ: нѣмѣрѣль кѣратъ,
 дрѣптѣ нѣмѣрѣль ѿрѣшй кѣратъ, Зечѣннѣ
 дрѣптѣ Зечѣнне, сѣте дрѣптѣ сѣте, мѣй дрѣптѣ
 мѣй, шй аѿтеле де вѣрь фѣ аѿменѣ, кѣмъ
 сѣвѣдѣ ѿчѣстѣ ѿкнѣпѣе.

2 3 4

5 6

1 3 4 8

СОМА — 1 6 3 8

Нѣмерѣле кѣре сѣ фѣкъ сомѣ.

ѿчѣпѣ днѣ сѣе аѿ днѣ жѣе, кѣмъ
 ѿчѣпѣ плаче, кѣ аѿчѣ вѣмъ ѿчѣпе дела 8 - Зи-
 кѣндѣ: 8- шй кѣ 6 - фѣкъ 14, шй кѣ 4 - фѣкъ
 18. пѣне 8 - сѣптѣ лѣнѣе, ѿдрѣптѣль аѿ-
 пѣнѣ 8, шй цѣне 1 - чѣль аѿвѣмъ дела 18, а-
 декъ Зечѣнна, шй ѿдѣла 4, шй зѣн: 1- шй
 шй кѣ 4 - фѣкъ 5, шй кѣ аѿтѣ 5 - фѣкъ 10,
 шй кѣ 3 - дѣсѣпра фѣкъ 13, пѣне 3 - сѣптѣ
 4, шй Зечѣнна ѿдѣла 3, шй зѣн: 3- шй кѣ
 оѿнѣдѣ чѣль аѿвѣмъ, фѣкъ 4, шй кѣ 2 - дѣсѣ-

в, в.

пра

(12) *** ПентрѸ, ***
 пра ф́акъ Ѹ, пѸне Ѹ-сѸпть 3, шѸ трѣчѸ ла
 1. ѿрѸ пентрѸ ч́а д́аѸпра нѸма ч́а́нть фи-
 гѸрѸ, пѸне 1- л́а́нъ Ѹ, шѸ саѸ нѸпрѸвѸть а́-
 ч́астъ со́мъ.

ѸкпѸре кѸ со́ме де лѸй, шѸ пѸр́але, пѸне Ѹ-т́а́н лѸй
 шѸ пѸр́але пѸ ѿлѸнѸе а́ша.

	<u>ЛѸй,</u>	<u>пѸр́але,</u>
	3 4	3 5
	5 6	2 4
	4 8	5
	8	2
Со́ма -	<u>1 4 7</u>	<u>26</u>

Ѹ чѸне а́фа́че со́ма дела пѸр́але, шѸ зѸ
 2- шѸ кѸ 5- ф́акъ 7, шѸ кѸ 4- ф́акъ 11, шѸ
 кѸ 5- д́аѸпра, ф́акъ 16, пѸне Ѹ- сѸпть лѸ-
 нѸе, шѸ зѸчѸна ѿпѸне ла зѸчѸнеле де пѸр́але,
 а́декъ, ла 2- шѸ зѸ 2- шѸ кѸ 1- ќа́ль а́вѸмъ,
 ф́акъ 3, шѸ кѸ 3- д́аѸпра, ф́акъ 6, пѸне
 до́а́ж зѸчѸ, а́декъ 2- л́а́нъ Ѹ- сѸпть лѸнѸе,
 шѸ 4- ќа́ре р́а́мънъ дела Ѹ- сѸнть 4- ѿрѸцѸ,
 кѸ ф́акъ Ѹу́нь лѸѸ, д́а́ а́чѸсть лѸѸ ла лѸй шѸ зѸ,

СОМАРЕ

(13.)

8- шй кѢ 1- чѣль аѣмь, факъ 9, шй кѢ 8-
факъ 17, шй кѢ 6- факъ 23, шй кѢ 4- дѣ-
сѣпра, факъ 27, пѣне 7- сѣпть лѣнѣа дѣла
лѣй, апѣй аѣне зѣчѣнѣа лѣнѣа, шй зѣ 4-
шй кѢ 2- чѣ аѣмь факъ 6, шй кѢ 5- факъ 11,
шй кѢ 3- дѣсѣпра, факъ 14, пѣне аѣшй 14-
лѣнѣа чѣй 7- дѣсѣпть лѣнѣа, шй сѣсѣ факъ 8-
СОМА дѣ лѣй, шй дѣ пѣрѣа.

Аѣтѣ аѣнѣпѣрѣ дѣ лѣй, пѣрѣа, шй бѣнѣ.

Аѣмь кѣсѣ факъ СОМА дѣ бѣнѣа нѣзѣа
дѣ 5- кѣпѣтѣ, шй фѣнѣа кѣ сѣнѣа аѣтрѣсѣтѣ
нѣзѣа, лѣй, пѣрѣа, шй бѣнѣа, пѣне пѣ дѣ-
сѣпра нѣмерѣа, кѣмь сѣвѣа аѣчѣ, лѣй,
пѣрѣа, бѣнѣа, шй пѣ дѣ дѣсѣпть ѡлѣнѣа.

лѣй,	пѣрѣа,	бѣнѣа.
56	28	2
79	13	1
104	6	2
78	37	2
236	18	2
555	25	0

Аѣтѣ

(14) *** ПентрѸ ***

Ачеπε ἱερῶν δειπρε ἀράπτα, ἀδεκῶ
 дела бани, шн зѸ -2- шн кѸ 2 - факъ 4,
 шн кѸ -2- факъ 6, шн кѸ -1- факъ 7, шн
 кѸ 2 дасѸпра факъ 9. акѸмъ 9 бани,
 факъ 3 пѸрале, пѸне чѸфраѸптѸ бани, шн
 чѸле 3-пѸрале ле дѸ ла пѸрале, шн зѸ 3,
 шн кѸ 8, факъ 11, шн кѸ 7 факъ 18,
 шн кѸ 6 факъ 24, шн кѸ 3 факъ 27, шн
 8 дасѸпра факъ 35, пѸне 5 ѸптѸ 8, шн
 цѸне 3 зечѸнѸ. апѸн зѸ 3 шн кѸ 1 факъ
 4, шн кѸ 3 факъ 7, шн кѸ 1 факъ 8,
 шн кѸ 2 дасѸпра факъ 10 ѸрѸн. фѸ
 днѸтрѸ ачѸцѸ леѸ, шн рѸмѸшѸца пѸне
 лѸнѸ пѸрале, шн ѸтрѸ ачѸцѸ 10 ѸрѸн,
 фѸнѸдѸ 2 леѸ шн цѸмѸтѸтѸ, пѸне цѸмѸ-
 тѸтѸ лѸнѸ пѸрале, ἱеръ 2 леѸ, ачѸ дѸ ла
 леѸ, шн фѸ сѸмѸ ка шн кѸмъ ачѸ фѸѸтѸ
 ачѸа лалѸтѸ ачѸпѸѸре де сѸмѸре.

АчѸнѸѸѸре.

КѸнѸдѸ сѸвѸрѸ ачѸжмплѸ чѸнѸкаѸ сѸмѸ
 фѸе нѸмѸа леѸ, шн бани, ачѸнѸчѸ бани сѸрѸ
 фѸче пѸрале, шн сѸрѸ пѸне ѸсѸѸѸтѸ: ἱеръ
 де сѸрѸ ѸпѸкѸнѸ - 120 - де бани, ачѸ фѸче ѸнѸ-
 леѸ

Сомаре ;

(15)

лѣѸ , шй лѣй дѸче ла лѣй : ѿрѸ кѸнѸ сѸ фѣе нѸ
май пѸрѣле , ѿтѸнчѣ сѸ фѣчй ка шй дѣѸпра .

А : КѸмѸ сѸ фѣче ѿкрединцѣ сѸмѸрѣй ?

Р : МѸлатѣ , шй ѿмѸлатѣ кѸпѸрѣ сѸ фѣкѸ ,
дѣрѸ ѣѸ ѿцй воѸ ѿрѸтѣ оѸна май оѸшѸарѸ ,
кѣрѣ сѸ кѣамѸ ѿкрединцѣ дѣ (10) ѿдѣкѸ :

СѸ сѸ фѣкѸ ѿкрединцѣ сѸмѣй чѣ
сѣѸ фѸкѸтѣ дѣ - 1038 - , кѣрѣ ѣшй днѣ
сѸмѸрѣле кѣпетѣлѸрѸ .

234

56

1348

1638

0000

ѿчѣпе дѣла сѸма нѸмѣрилѸрѸ ѿлѸѣ сѣма
шй трѣѸе пѣ-8- дѣла сѸмѸ динтрѸ ѿлтѣ-8-
дѣѸпра , ѿпѸй чѣѣарѸмѸжнѣ пѸнѣла б дѣ-
Ѹпра , шй сѸмѸѸѸ кѸ -4- кѸ фѣкѸ 10 ,
ѿпѣртѣ фигѸра ѿчѣстѸй 10 , шй пѸнѣ (Ѹ-
на ѣптѣ -8- дѣла сѸмѸ , ѿдѣкѸ : чѣфра ,
ѿрѸ -1- ѿлѸ цѣнѣ ѿминѣтѣ , ѿрѣй ѿлѸ пѸнѣ дѣ-
Ѹпра лѸй 3 сѸѣѸ , ка сѸ нѸлѸ оѸйцй , шй
ѿрѸ ѿчѣпе дѣ цѸѸѸ ЗикѸнѸдѸ : -3- дѣла-4- лѸ-
жнѸдѸ

*** Тра́цере, *** (17)
 нимикъ, дѣчѣ бѣне . каѣтъ кѣпѣль ѿ-
 крѣдинцѣрѣй де 9, ла фѣла, (33)

КАПЬ: ѿ .

Нѣтрѣ тра́цере,

ѿ, Чѣ лѣтрѣ ва съ зѣкъ тра́цере ?

Г, Тра́цереѣ нѣ ва съ зѣкъ алтъ фѣръ де кѣтъ
 алѣа оуны нѣмѣрь май мѣкъ, динтра́лтѣль май
 ма́ре, (а́декъ:) брѣндѣ а́цѣй велѣтъ дѣла
 хѣ, каре оумѣлъ - 1795 кѣцѣй а́нѣй вѣръ фѣ де
 кѣндѣ оумѣла а́чѣсть велѣтъ - 1523 - пѣне а́чѣс-
 та кѣй май мѣкъ сѣптъ - 1795 - а́шѣ,

1795

1523

0272

Шѣ а́чѣне дѣпре мѣна дра́птѣ а́чѣче 3
 лѣжѣндѣ дѣла 5 рѣмѣнь 2, пѣне а́чѣцѣй 2
 дѣдѣсѣптъ, шѣ трѣчѣй ла чѣлѣлѣцѣй 2, шѣ ма́рь
 зѣ, 2 лѣжѣндѣ дѣла 9, рѣмѣнь 7, пѣне 7
 сѣптъ 2, лѣнѣгѣ чѣлѣлѣцѣй 2, а́пѣй зѣ 5

Г.

лѣжѣ-

Трацере.

*** (19)

пѣиндѣль ла лѣкѣль лѣн , бѣн дѣ чѣль 1 лѣн 3
шн ворѣ фѣче 4 , кѣ лѣжнѣ ачѣтъ 4 , дѣла
5 дѣлѣпра , рѣмѣне 1 , кѣре лѣн пѣне лѣнгѣ 9 .
аѣмѣ вѣн лѣа , шн пѣ 2- дѣла 4 , шн рѣ-
мѣнѣ лѣрѣ 2 , кѣ пѣиндѣ лѣнгѣ 19- фѣкѣ 219-
лѣн , дѣторѣ , сѣ май пѣлѣтѣкѣ .

Шн ашѣ вѣн фѣче кѣнѣ сѣ ворѣ лѣтѣм-
плѣ бѣре ѡаре кѣре днѣн фнѣлѣриле чѣле днѣн нѣ-
мѣрѣль чѣ сѣ трацѣ , афѣ май мѣре , пѣотѣ
тѣ вѣн лѣпрѣмѣтѣ дѣла аѣлѣле , кѣмѣ фѣкѣшн
дѣлѣпра .

аѣтѣ лѣкнѣлѣре дѣ лѣн , шн пѣрѣле .

аѣвѣмѣ кѣсѣ скѣѣтѣмѣ , ѡрѣ сѣ трацѣмѣ
345- дѣ лѣн , шн 25- дѣ пѣрѣле , днѣн 457-
дѣ лѣн , шн 35- дѣ пѣрѣле , кѣ сѣ шнѣмѣ чѣ
рѣмѣне , пѣне 457- дѣ лѣн , шн 35- дѣ пѣ-
рѣле , дѣлѣпра дѣпѣ ѡвнѣчѣю , шн чѣн чѣ сѣ
скѣѣтѣ дѣ дѣлѣпѣтъ .

лѣн ,

пѣрѣле .

457

35

345

25

112

10-- рѣмѣшнѣа .

лѣчѣне

Г , в .

трацере

(21)

лѣй, ѿдеку: ла -5 шй факъ б, кз б - лѣждь
дела 7- рзмжне -1, пѣне -1-сѣпть -5 шй траце
шй ѿлте фигѣри, кз рзмжне -111- лѣй, шй 30-
де пзрале шй ѿша вейfache шй ѿтраалтеле .

Гарь кжндь сѣва тжмплѣ ѿфй пзрале
нѣмай ѿтрѣнь нѣмзрь , шй ѿтрѣ ѿлтелъ нѣ:
(принь ѿкнпѣре) де ворфй пзрале ѿнѣмзрь
дѣсѣпра , шй ѿчель дѣдѣсѣпть нѣ ворфй , ѿ-
тѣнчѣ порѣарз тѣоте пзрале ѿрзмзшнцз ,
шй траце шй лѣй ѿлѣкѣль лѣрь . гарь ѿпро-
тнвз , сѣ фйе пзрале ѿнѣмзрь дѣдѣсѣпть ,
шй ѿчель дѣсѣпра сѣ нѣ фйе нимикъ : ѿ-
тѣнчѣ кѣоте ѿнъ лѣѣ днъ нѣмзрь дѣ-
сѣпра ѿпрѣмѣть , дарь нѣ де ѿстовъ сѣ рз-
мжѣ липз , шнль фѣ пзрале , шй чева рзмж-
нѣ , пѣне сѣпть лннѣ ла ржндь , шй ѿша вей
fache шй ѿтраалте ѿтжмплѣри , гарь лѣѣль
чель ѿпрѣмѣтѣть , ѿль дѣ ла нѣмзрь дѣ-
дѣсѣпть сѣ ѿдѣѣгз ла трацере . вѣзй ѿкн-
пѣре ла ѿчѣста , ѿбѣмъ кѣз сѣѣтемъ 34-
де лѣй , шй -25- де пзрале , днъ -87- де лѣй,
пѣней ла ѿржндѣль .

(22)

пентрѸ

Лѣй

87
34
52

Пзрале

40
25
15

Ѥ чѣпе дѸпз ѿвѣчѣю дела пзрале, шѣ зѣ
25- де пзрале, нѸ ѡвѣмь де оўнде сзле скоа-
темь, прѣвѣ ѡне ѡпрѸмѸтѡ дела лѣй, де
оўнь лѣѸ, шѣ ѡль фѡче пзрале, кѸ дела 40
де пзрале, ѡвѣмь де оўнде лѸѡ -25- де пзрале,
шѣ рѸмѣнь -15- пзрале, ѡрь лѣѸль чѣль ѡ-
прѸмѸтѡтъ сѸ пѸне ла -1-, кѸ фѡкъ -5-, кѸ
лѸжнѡ -5- дела -7-, рѸмѣнь -2-, шѣ траѸце
шѣ пе -3- динь -8-, кѸ рѸмѣнь -5-, кѸ
пентрѸ ѡчѡстѸ ѿржнѸѡлѡ ѡмѣ пѡре ѡде-
тѸль ѡрѸтѡре.

Ѥ: Дарь ѡкрединцѡрѣ траѸерѣй кѸмь сѸ
фѡче ?

Р: ѡкрединцѡрѣ сѸ фѡче кѸ сомѡрѣ рѸмѸ-
шѣннаѸрь, кѸ нѸмѸрѸль чѣль мѣкъ, шѣ дела
ѣшѣ нѸмѸрѸль чѣль мѡре тѸкъма, ва фѣ вѣне,
де

*** трацѣ
денѸ: фѣ де ѿладоуле .
пѸсе аичѣ .

*** (23)
вѣзѣ ѿкипѣице

ѿтѣа ѿкипѣице .

1784 - нѸмѣрь мѣре
1523 - нѸмѣрь мѣкѣ

0261 - нѸмѣрь рѣмѣ

1784 - ѿкрединцѣре .

ѿладоуле ѿкипѣице .

457 - нѸмѣрь мѣре
238 - нѸмѣрь мѣкѣ ,

219 - рѣмѣшѣца ,

457 - ѿкрединцѣре

ѿлтрѣице ѿкипѣице

Лѣи ,

Пѣрѣице ,

457

35 - нѸмѣрь мѣре ,

345

25 - нѸмѣрь мѣкѣ ,

112

10 - рѣмѣшѣца ,

457

35 ѿкрединцѣре .

Шѣи ашѣвѣи фѣче шѣи ѿтраѣлѣге .

Кѣпа

КАПЬ S

пѣнтрѸ ѿмѡлцѣрѣ

А: Чѣ ка съ зѣкъ ѿмѡлцѣрѣ?

Р: ѿмѡлцѣрѣ нѡва съ зѣкъ ѡлтъ, фѡръ
дѣкѣтъ ѿмѡлцѣндѣ оуны нѡмѡръ пре ѡлтъль,
ѡль фѡче ѡшѡ дѣ мѡре, кѣте оуними ѡре ѡчѣс-
та ѡтрѣнѡль.А: Кѣте нѡмере трѣбѣскъ ка съ съ ѿмѡл-
цѣскъ.Р: Дѡаж, кѡре ѡнѡль съ кѡамъ ѿмѡлцѣн-
тѡрю, ѡлтъль кѡ съ съ ѿмѡлцѣскъ. ши ѿ-
мѡлцѣндѣче ѡчѣте дѡаж нѡмере. ѡлтрѣнѡтъ
съ кѡамъ нѡмѡръль ѣшишь.А: ѡчѣль нѡмѡръ ѣшишь дѣ ѡкѡрѣ фѣлю
трѣбѣ съ фѣ?Р: Тотъ дѡажна трѣбѣ съ фѣ дѣ фѣлюль ѿ-
мѡлцѣтѡрѡль, ѡрѣ чѣ съ фѣ, бѡни, ѡѡ ѡл-
те нѡмере ѿмѡлцѣте.

А: Кѡмъ съ фѡче ѿмѡлцѣрѣ?

Р: Кѡ дѡаж нѡмере, дѡрь май ѡтѣй ѣсте
дѣ трѣбѣнцѣ ка съ цѣй бѡне дѣ рѡтъ тѡбла
пидѣгѡрика, ѡдѣкъ: чѣль ѡбѡко кѡре съ гѣсѡ-
чѣ ѡчѡтъ лѡкѡль, мѡкѡръ лѣнъ ла ю кѣ-

表表表

Амѣлице.

表表表 (25)

те 10, къ не щѣи нѣ ачѣста, фѣчѣ къ грѣх
Амѣлицѣ, аѣ шѣ нѣ поѣцѣ.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

25) *** ПентрѸ, ***

ИѸтѸ шѸ тѸсла пѸдагѸрка пѸнтрѸ чѸй чѸ
нѸѸ цѸѸ кѸре Ѹре ѸчѸстѸ ѸцѸлѸцѸре , пѸне 2-
дѸцѸте , ѸѸнѸль дѸла мѸна стѸжнѸ , ѸдѸкѸ
дѸцѸтѸль чѸль мѸре , пе стѸжлпѸль дѸепре стѸжн-
га пре мѸрдѸне , шѸ дѸцѸтѸль ѸрѸтѸтѸрѸо де
ла дрѸптѸ дѸсѸпра , пе кѸре нѸмѸрѸ вѸй сѸль
ѸмѸлѸцѸй , шѸ погѸарѸ пре стѸжлпѸ ѸцѸсь , пѸ-
нѸ ѸдрѸптѸль нѸмѸрѸлѸн чѸль цѸй кѸ дѸцѸтѸль
чѸль мѸре , шѸ ѸчѸль нѸмѸрѸ чѸсѸ вѸгѸй Ѹтра
чѸ кѸсѸцѸ : ѸчѸла ѸстѸ нѸмѸрѸль ѸмѸлѸцѸть ,
де ѸчѸль нѸмѸрѸ чѸль вѸй , (ѸдѸкѸ :)

ѸѸ пѸнемѸ кѸ ѸвѸмѸ Ѹ ѸмѸлѸцѸ нѸмѸрѸль ,
б-кжѸте б-пѸне дѸцѸтѸле кѸмѸ сѸѸ зѸсь ,
ѸѸнѸль дѸсѸпра пе б-шѸ ѸлпѸль де ѸпѸртѸ ,
шѸ мѸрѸй ѸдрѸптѸ пѸнѸ сѸптѸ дѸцѸтѸль дѸ-
сѸпра : шѸ вѸй гѸсѸ зб , кѸ ѸчѸпта ѸнѸ Ѹ-
мѸлѸцѸй кѸ б , шѸ ѸшѸ фѸ кѸ тѸѸте : пѸ-
нѸ ла ѸсѸтѸ , ѸрѸ пре кѸре вѸй сѸ ѸмѸлѸцѸй .
Ѹ : ѸчѸстѸ тѸсла Ѹ ѸцѸлѸцѸо пре кѸне , дѸрѸ
кѸ ѸрѸндѸѸла скрѸсѸрѸй , кѸмѸ сѸ фѸчѸ Ѹ-
мѸлѸцѸре :

Р , дѸпѸ кѸмѸ сѸѸ зѸсь , кѸ 2-нѸмерѸ пѸ-
се ѸвѸнѸ ѸрѸндѸѸла , ѸкѸпѸль кѸмѸ сѸѸ Ѹ-
шѸѸтѸ

*** ЛмѸцѸре. *** (27)

шехѸтъ Ѹ ѸржнѸла тѸаѸерѸй, шѸ кѸ Ѹ-
бнѸюль кѸмь сѸд пѸсѸ ла сомѸре, нѸмѸрь,
дрепѸтъ нѸмѸрь, шѸ де вѸрь фѸ оѸнь нѸмѸрь
май мѸре, шѸ ѸлтѸль май мѸкъ, тѸсѸтъ чѸль
мѸкъ де десѸптѸ, шѸ чѸль мѸре дѸсѸпра, пен-
трѸ бѸнѸль ѸбнѸю. кѸ тѸсѸтъ оѸга ѸсѸте,
ѸрѸ де десѸптѸ ѸрѸ дѸсѸпра, нѸмай пентрѸ
фѸрѸмѸца мѸщенѸгѸлѸй, сѸ фѸче ѸшѸ, (Ѹде-
кѸ) вржнѸ кѸсѸе ЛмѸцѸнѸкѸ де 7- ѸрѸ кѸте
8, фѸ май ЛтѸжѸ ѸкрѸче ЛкѸпѸль оѸнѸй хѸрь
ѸшѸ.

$$\begin{array}{r}
 8 \quad 2 \\
 \times \\
 \hline
 7 \quad 3 \\
 \hline
 5 \quad 6
 \end{array}$$

ѸпѸй пѸне пе 8- ЛкѸрнѸль хѸрѸлѸй дѸс-
пре сѸжнѸга, шѸ пе 7- де десѸптѸ, ѸрѸ ЛкѸр-
нѸль хѸрѸлѸй: шѸ еѸжѸ дѸла 8- пѸнѸ ла 10-
кѸтъ май тѸревѸще, кѸ тѸревѸсѸ 2, пѸне
ѸчѸщѸ 2- дѸ дѸпѸта ѸрѸ ЛкѸрнѸль хѸрѸлѸй,
Дв. шѸ

(28) 三三三 ПентрѸ, 三三三

шї вѣзї шї дела 7 пжнз ла 10, кз требѣеькз 3;
пѸне шї ачѣрї 3- ѿкѸрнѸль хѣрѸлѸї де де-
сѸпть, шї ѿмѸцѣе ачѣстѣ 2- нѸмере, зн-
кѸндѣ: 2- кжте 3- фїкъ Ѹ, тѣрѣе ѡлїнїе,
шї пѸне Ѹ- де деѸпть, шї а 3- дела 8- аѸ
2- дела 7- кз тѸтъ 5- рѸмѸнѣ, пѸне ачѣрї
5- лжнз Ѹ- кз фїкъ 5Ѹ, ѿмѸцїтъ 7- кѸ 3.

Ачѣстѣ ѿкѸпѸре сѸзкѣре пентрѸ чѣн чѣ
нѸ шїѸ бїне тѣла пїдагѸрка, чѣ сѸз зѣсѣ
мѣї сѸзѣ, ашѣ фїче кѸ ачѣстѣ аѸѸчѣре ѿмѸн-
те, пѣз де чѣе ѿдѸїге, ѡржнѸѸла лѸрь
ѣстѣ ашї, (аѸекѣ:).

ВрѸндѣ сѸ ѿмѸцѣмї, 23- де ѡрї, кж-
те 75, пѸнеде кѸмѣ сѸз зѣсѣ, чѣлѣ мѣї мѣ-
ре аѸѸпѣ, (аѸекѣ:) 75- шї чѣлѣ мѣї мїкъ
23- де деѸпть, ашї.

7 5

2 3

2 2 5

1 5 0

1 7 2 5

Амѣлицѣ.

(29)

Ачѣпе а Амѣлицѣ дѣспре мѣна драптъ .
 спре стѣнга , дѣла 3- зикѣндѣ : 3- кѣте
 5 - фѣкъ 15- пѣне 5- сѣптъ лѣнѣ , адрѣптѣла
 лѣнѣ 3 , шѣ зѣчѣна ѡцѣне аминѣте , шѣ ѣръ
 зѣнѣ : 3- кѣте 7 - фѣкъ 21- шѣ кѣ 1- чѣлъ
 аѣмѣ , аѣдѣкѣ : зѣчѣна дѣла 15- фѣкъ 22 ,
 пѣне 2- лѣнгѣ 5- шѣ адрѣптѣла лѣнѣ 2 аѣ-
 сѣпра , шѣ аѣкѣмѣ не фѣинѣдѣ аѣлтѣ фѣнгѣрѣзѣ
 сѣ май Амѣлицѣкѣ кѣ 3- , пѣне шѣ чѣлааѣлтѣ
 2- лѣнгѣ 2 , шѣ сѣдѣ Амѣлицѣтѣ 75- кѣ 3 -
 аѣкѣмѣ ачѣпе а Амѣлицѣ шѣ кѣ 2 , ѣръшѣ ка
 шѣ кѣ 3 - пе 75 , аѣръ кѣ аѣчѣста сѣ цѣнѣ ,
 кѣ нѣмѣрѣдѣ чѣ сѣе дѣла аѣтѣжа фѣнгѣрѣзѣ , сѣ
 пѣне сѣптъ аѣдѣонѣе стѣжѣлѣ , аѣдѣкѣ : сѣптъ
 2- аѣнѣ рѣжѣдѣлѣ чѣ аѣ сѣшѣтѣ дѣла аѣтѣжа аѣ-
 мѣлицѣре , шѣ май вѣртѣсѣ еѣнѣ аѣцѣлѣе , кѣ
 ѡрѣнѣ кѣре нѣмѣрѣ Амѣлицѣтѣорѣ ва фѣнѣ нѣмѣрѣдѣ
 дѣла аѣтѣжа Амѣлицѣре , сѣ пѣне адрѣптѣла
 аѣчѣлашѣ Амѣлицѣтѣорѣ дѣдѣсѣптъ , ѡрѣнѣ кѣ-
 те фѣнгѣрѣнѣ Амѣлицѣтѣорѣ сѣ фѣе .

Аѣнѣзѣ кѣмѣ аѣчѣ , кѣ зикѣндѣ 2- кѣте
 5 - фѣкъ 10 , пѣне цѣфра адрѣптѣла лѣнѣ 2-
 чѣ Амѣлицѣнѣ , шѣ сѣптъ аѣнѣ 2- дѣ аѣнѣгѣ

(30) ❀❀❀

Пентр8,

❀❀❀

5- держндь, шн 1- цне фмннте, шн мрз
хн 2- кжте 7- факъ 14, шн к8 1- факъ 15, п8-
не 5: мрз сфжршндсе фнг8рле, п не лжн-
гъ 5- шн чель 1: шн рамжне фм8лцть, шн к8
2- 75. Ак8мъ фъ сомъ, к8мъ вѣзн ачлашн
н8мърь аичѣ.

7 5 : н8мърь чегъ фм8лцце

2 3 : н8мърь фм8лцнтсрю.

2 2 5 н8мърь фм8лцйтъ пе 3

1 5 0 : н8мърь фм8лцйтъ пе 2

1 7 2 5 : с8ма де тотъ.

А: Дарь кжндь ворфн май м8лте фнг8рн
де доаж, к8мъ съ фм8лцце?

Р: Тотъ к8 аичтъ ѿжнд8лхъ съ фм8л-
цце, к8 фце к8ре фнг8рхъ пе тсатѣ фн-
г8рле фм8лцнтсаре, п8ндъ ф фм8лцаре
тотъ фнг8рхъ дрптъ фнг8рхъ, к8рле съ ф-
м8лце не к8мъ сад хнхъ, вѣзн кн8ль фм8л-
цнртн к8 май м8лте фнг8рн.

ѠмѠлцѣре

(31)

2 3 4 5 6 - нѠмѠрѠ ѠмѠлцѣт

1 2 3 4 5 - нѠмѠрѠ ѠмѠлцѣтѠрѠ

1 1 7 2 8 0 - нѠмѠр ѠмѠлцѣт пе 5

9 3 8 2 4 -- нѠмѠр ѠмѠлцѣт пе 4

7 0 3 6 8 --- нѠмѠр ѠмѠлцѣт пе 3

4 6 9 1 2 ---- нѠмѠр ѠмѠлцѣт пе 2

2 3 4 5 6 ----- нѠмѠр ѠмѠлцѣт пе 1

2 8 9 5 0 4 3 2 0 - сома де тотъ

Ѡцѣицѣре

Къндѣ съва ѠтѠмплѣ, а ѠмѠлцѣ нѠмѠ-
 рѠль де зѣчѣне, а тѠнчѣ ѠмѠлцѣще нѠмай
 фнгѠрѣле зѣчѣнелѠрѣ, а поѣ аѣѠнцѣ цѣфрѣле де-
 ла аѣѠнцѣ нѠмерѣле, (адекѣ) ѠмѠлцѣндѣ
 100- пе 10, пѠне цѣфра дела 10- ла сѠтѣ
 шѣ еѣте ѠмѠлцѣтѣ, кѣ фѣче 1000. ашѣж-
 дерѣ ѠмѠлцѣндѣ 40- кѣте 30, фѣ Ѡтра-
 чѣга фѣлю, ѠмѠлцѣндѣ 3- кѣте 4, кѣ фѣк
 12, пѠне цѣфрѣле ла 12- кѣ фѣче 1200,
 шѣ къндѣ ворѣи шѣ кѣ 2- аѣ 3- фнгѠрѣ
 Ѡтрѣнѣ нѠмѠрѣ, тотъ ашѣ фѣ, нѠмай съ
 аѣѠнцѣ

йвз пре оѹрмз амжндож фнгѸриле чифре .
 А: КѸмь съ фаче акрединцаре амѸлицирѣи ѳ
 Р, КѸ апвцирѣ нѸмзрѸлѣи ѳшѣть дела амѸ
 мѸлицаре, аѸ кѸ апвцинтѸрюль, шѣи ва ѳ-
 шѣи чѣль амѸлицѣть, аѸ кѸ чѣль амѸлицѣть,
 шѣи ва ѳшѣи амѸлицнтѸрюль, ѳарз де нѸ бен вѣре
 съ фачѣи ачѣста, аѣ фаче кѸ акрединцаре де
 9, нѸмай трѣвѣе съ шѣи ѳржнѸмла шѣи
 а ачѣшѣа, кѸ вѣржнѣ афаче акрединцаре де
 9: аѸ де 7, вѣи аѸвцѣ аѣтѣи ачѣсте тѣвле
 алѸрь каре съ чѣтѣкѣ де лепѸдаре, аѣтрѸ а-
 дѸнаѣ лѸкѣ, съ шѣи кѸ вѣржнѣ афаче акре-
 динцаре, кѸ оѹна аннтрѸ ачѣсте фнгѸрѣ, съ
 фачѣи ѳкѸрѣе акѣпѸль оѹнѣи хѣрь, пѸнѣа да-
 еѸпра оѹна де ачѣсте 2- Характѣрѣ, (аѸвѣх:)
 ачѣсте тѸаѣте ла акрединцаре съ лѸпѸдѸ.

Амѣлицѣ.

(33)

9	7
9-ѢТЕ О-	7-ѢТЕ О-
18-ѢТЕ О-	14-ѢТЕ О-
27-ѢТЕ О-	21-ѢТЕ О-
36-ѢТЕ О-	28-ѢТЕ О-
45-ѢТЕ О-	35-ѢТЕ О-
54-ѢТЕ О-	42-ѢТЕ О-
63-ѢТЕ О-	49-ѢТЕ О-
72-ѢТЕ О-	56-ѢТЕ О-
81-ѢТЕ О-	63-ѢТЕ О-

Лѣчѣ врѣдѣ афѣче ѡкрѣднѣче кѡ нѡ-
мѣрѣ 9- фѣ крѣче кѡмъ сѣдъ хѣмъ, (аде-
кѣ:) сѣ фѣче ѡкрѣднѣче де нѡмѣрѣ ѡ-
мѣлицѣ де.

23456- ѡкрѣднѣче-

12345

289564320



Лѣчѣ ѡтѣ ѡсомѣ фнѣрѣ днѣ нѡмѣ-
рѣ дѣспрѣ кѣ сѣдъ ѡмѣлицѣ, шѣ лѣпѣдѣ
кѣ 9- вѣ гѣмъ, шѣ чѣ вѣ рѣмѣнѣ пѣне ѡ-
кѣрѣдѣ лѣ хѣрѣ кѡмъ сѣ вѣ де, ѡпѣ ѡрѣ ѡ-
ѣ.

чѣне

(34) 三三三 пентрѸ 三三三

чѣпе а́фа́че со́мѡ нѡ мѡрѡвѡй ѡмѡлцѡтѡрѡ , зн-
кѡндѡ : 1- шѡ кѡ 2- ѡакѡ 3, шѡ кѡ 3 фѡк 6, шѡ
4- фѡкѡ 10, лѡпѡдѡ пе 9- кѡрѡмѡнѡ 1, кѡ
пѡнѡдѡлѡ кѡ 5- фѡкѡ 6, пѡне 6- ѡкѡрѡнѡлѡ
кѡрѡчѡй днѡнѡ жѡсѡ , ѡкѡмѡ ѡмѡлцѡще а́чѡсѡтѡ
2- нѡмѡре , ѡтре дѡнѡсѡле , кѡ фѡкѡ 12 ,
лѡпѡдѡ пе 9, кѡрѡмѡнѡ 3, пѡне а́чѡсѡтѡ 3-
ѡкѡрѡнѡлѡ кѡрѡчѡй , дѡепре дѡрѡптѡ , дѡсѡпра.

Шѡ а́чѡпе а́сѡмѡ шѡ фѡгѡрѡле дѡла со́мѡ
ѡмѡлцѡтѡ , знкѡндѡ : 2- шѡ кѡ 8- фѡкѡ 10,
лѡпѡдѡ 9- кѡ рѡмѡнѡ 1, шѡ трѡчѡ пе 9- днѡнѡ
рѡндѡ лѡ 5, шѡ знѡ : 5- шѡ кѡ 1- фѡкѡ 6, шѡ
кѡ 6- фѡкѡ 12, лѡпѡдѡ 9- рѡмѡнѡ 3, кѡ
пѡнѡдѡ кѡ 4- фѡкѡ 7, шѡ кѡ 3- фѡкѡ 10 ,
лѡпѡдѡ 9- рѡмѡнѡ 1, шѡ кѡ 2- фѡкѡ 3, пѡ-
нѡлѡ шѡ пе а́чѡсѡтѡ 3- ѡкѡнѡлѡ кѡрѡчѡй , дѡдѡ-
сѡптѡлѡ чѡлѡелѡлѡтѡ 3, шѡ сѡзѡ фѡкѡтѡ ѡ-
кѡреднѡцѡре ѡмѡлцѡчѡй .

ѡшѡ вѡй фѡче шѡ ѡтрѡлѡтеле .

Лпзрцире.

(35)

КѦПЬ: З.

ПѦНТРѦ ЛПЗРЦИРѦ.

Л: ЧѦ Ёте ЛпзрцирѦ ?

Р, ЛпзрцирѦ Ёте оўнь нѦмзрь , ка съ айѦ
атѦте пѦрци , кѦте аре оўнѦме , ЛпзрцитѦ-
рюль , ѡрѦ агзѦи оўнь нѦмзрь , съѦе ЛпѦртѦ
ЛтрѦ атѦтѦ пѦрци , ЛтрѦнь кѦпѦ , кѦте
аре нѦмзрьль ЛпзрцитѦрю .

Л: КѦте нѦмере трѦбѦскѦ ла Лпзрцире ?

Р, ДѦаѦ , кѦре оўнѦль съ кѦамѦ ЛпзрцитѦ-
рю , ѦлтѦль нѦмзрьль ка съѦе ЛпзрцаѦкѦ , шѦ
чѦль че Ѧе дѦла Лпзрцире се зѦче пѦтрѦкзтѦрю ,
ѡрѦ кѦпрѦнзѦтѦрю , кѦре съ ѦцѦлѦе , кѦ Л-
пзрциндѦсъ оўнь нѦмзрь , ЛкѦте пѦрци съѦа
Лпзрци , де атѦтѦ ѡрѦ съѦа кѦпрѦнде Л-
пзрцитѦрюль .Л: ДѦрь кѦпрѦнзѦтѦрюль ѦчѦста , ѦѦ пѦтре-
кзтѦрюль , де ѦвѦрѦлѦ фѦлю съ фѦе ?Р, ѦчѦста съ кѦнѦѦце дѦла ЛтрѦѦре , Ѧ-
пѦй кѦ оўне ѡрѦ ѦѦфѦ де оўнь фѦлю , ѦлтѦ дѦ-
тѦ де ѦлтѦ фѦлю , кѦре маѦ ѦѦне съѦа кѦнѦѦ-
це кѦнѦѦ ѦѦмѦ ѦжѦнѦе ла рѦндѦла де трѦй-

Ѧ, Ѧ.

Л

(36) ***

Пентрѣ,

А: Кѡмъ съ фѣи апарцѣ ачѣста ?

Р: Кѡ доаж нѡмѣ, о, на кѡ нѡмѣрѣ кѡ-
ратѣ шѣ ачѣта кѡ нѡмѣрѣ асоцѣтѣ.

А: Кѡмъ съ кѡнѡицѣ чѣ кѡ нѡмѣрѣ кѡратѣ?

Р: Чѣ кѡ нѡмѣрѣ кѡратѣ съ фѣи кѡ ѡ-
лѡкрѣ, мѣ чѣ кѡ нѡмѣрѣ асоцѣтѣ, съ
фѣи кѡ трѣи лѡкрѣи, ачѣи съ апарцѣи,
адоиѣ съ амѡицѣи, шѣ ачѣ трѣиѣ съ
трѣиѣ.

А: Дѣмъ ѡ асоцѣиѣ.

Р: Иѣ ѡна мѣи ачѣи кѡ нѡмѣрѣ
кѡратѣ, кѡ ачѣи нѣи пентрѣ ачѣи чѣ-
лѡи чѣ съ адоиѣи ачѣи ачѣи, кѡ ачѣ-
и ѡиѣиѣи, (адоиѣи) ачѣиѣи съ а-
парцѣи нѡмѣрѣ, 457- не 3, пѣиѣи ачѣиѣи-
адоиѣи ачѣи.

3 -- 157
152

1
3

адоиѣи ачѣиѣи 4- ачѣи, 3- ачѣи 4- ачѣи
кѣиѣи ѡиѣи ачѣи, шѣи ачѣиѣи ѡиѣиѣи, пѣи-
не ачѣи ачѣиѣи 4- шѣи чѣи 1- ачѣиѣи ачѣи
фѣи ачѣиѣи, шѣи ачѣиѣи кѡ 5- кѡ фѣи 15,
кѣиѣи

Апзрціре.

*** (37)

Бѣзѣ ѿ- 15- де кѣте ѿрѣ ѿкапе 3- кѣ ѿкапе де
5- ѿрѣ, пѣне 5- сѣпть ѿлть 5- шѣ нѣ рѣмѣ-
не нѣмѣкѣ. ѿкѣмѣ ѿрѣшѣ бѣзѣ, 3- ѿ- 7-
де кѣте ѿрѣ ѿтрѣ, кѣнѣ вѣдѣкѣ ѿтрѣ де 2-
ѿрѣ, пѣне 2- сѣпть 7- шѣ рѣмѣне 1, кѣ сѣ-
вѣрѣшѣ нѣдѣсѣ фѣнѣрѣне, нѣ сѣмѣнѣ ѿдѣшѣ ла
ѿлтьне, дѣрѣ сѣ пѣне пѣ ѿлѣнѣе ѿшѣ.

I

3

Шѣ 3- ѿпзрцітѣ ѿрѣоѣ сѣ пѣне де де сѣпть.
кѣ зѣче ѿ ѿтрѣмѣ пѣрте дѣнѣтрѣнѣ нѣмѣрѣ ѿ-
трѣгѣ, (ѿдѣкѣ:) дѣва фѣнѣ нѣмѣрѣлѣ ѿчѣта
де лѣнѣ ѿчѣлѣ 1- зѣче, сѣе ѿпѣрте 1- лѣѣ ѿтрѣнѣ
пѣрѣцѣ, шѣ дѣнѣтра чѣле сѣе мѣнѣ ѿ ѿпѣрте,
шѣ ѿшѣ шѣ дѣнѣтрѣлтьне, де чѣ фѣлѣо кѣ фѣнѣ
нѣмѣрѣлѣ чѣ сѣѣ ѿмѣлѣцѣнѣ. ѿсѣменѣ вѣнѣ
фѣчѣ ѿтѣоѣте ѿпзрцірѣне кѣре вѣнѣ ѿвѣкѣ нѣ-
мѣрѣлѣ кѣрѣлѣ.

ѿтѣ ѿ ѿкѣпѣрѣ шѣ пѣнѣтрѣ ѿлѣдѣнѣѣ ѿ-
рѣнѣдѣѣлѣ, кѣре сѣте кѣмѣнѣ мѣлѣте нѣмѣре,
шѣ ѿтрѣ нѣмѣрѣлѣ чѣ сѣ ѿпѣрте, шѣ ѿтрѣ
нѣмѣрѣлѣ ѿпзрцітѣ ѿрѣоѣ. сѣ пѣнѣмѣ кѣ ѿнѣ сѣ
ѿпзрціцѣнѣ 885- де лѣнѣ, ла 34- де ѿлѣменѣ,
сѣ

(38) *** ПентрѸ ***

сѸ безѸ кѸте кѸтъ лнсѸ вѸне де ѿмь, пѸне
 ѿтѸн нѸмѸрѸль де лѸн, чеворѸ сѸсе ѿпѸрѸцѸс-
 кѸ, ѿтрѸ ѿчѸстѸ ѿрѸндѸлѸ.

8 8 5

3 4 - 2 6

6 8

2 0 5

3 4

2 0 4

0 0 1

ШѸ ѿчѸпе ѿведѸ 3- ѿ 8- де кѸте ѿрѸ
 ѿтрѸ, кѸ ѿтрѸ де дѸсѸж ѿрѸ, трѸче ѿлѸнтѸ
 дѸла 34- ѿна нѸте, шѸ пѸне дѸпѸ лѸнтѸ ѿ-
 чѸле де дѸсѸж ѿрѸ ѿтрѸте ѿлѸн 8- ѿ 8.
 ѿпѸн ѿчѸпе ѿ ѿмѸлѸн кѸ ѿчѸстѸ 2- пе 34-
 зѸнѸндѸ: 2- кѸте 4- фѸкъ 8, пѸне 8
 сѸпѸтъ 4, шѸ ѿрѸ зѸ: 2- кѸте 3- фѸкъ
 6, пѸне 6- сѸпѸтъ 3- шѸ фѸ трѸчѸре ѿ-
 чѸн 6- дѸла 88 дѸсѸжѸ, зѸнѸндѸ 8
 дѸла

Лѣтѣцѣ

(39)

ДЕЛА 8- рѣмѣне 0, пѣне 0- сѣпѣ 8, шѣ
 ѣрь 3и: 6- ДЕЛА 8- лѣжѣнь рѣмѣнь 2, пѣ-
 не 2- лѣнгѣ 0- шѣ сѣпѣ 6. ѣжѣ по-
 гоарѣ пе 5- дѣсѣпрѣ, кѣ фѣкъ 205, пѣне
 ѣрѣшь пе 34- шѣ сѣпѣ ѣчѣта нѣмѣрь, шѣ
 бѣѣ 3- дѣжѣте ѣрь ѣтрѣ ѣ 20, шѣ ѣ-
 трѣжѣ дѣ 6 ѣрь, пѣне шѣ ѣчѣте 6- лѣн-
 гѣ 2- ДЕЛА лѣнѣ, шѣ ѣчѣпе шѣ кѣ ѣчѣта
 ѣ ѣмѣщѣ пе 34, зѣжѣнь: 4- кѣте 6,
 фѣкъ 24, пѣне 4- сѣпѣ 5, шѣ цѣне 2,
 шѣ ѣрь 3и: 3- кѣте 6- фѣкъ 18, шѣ кѣ 2
 чѣй ѣвѣмѣ фѣкъ 20, пѣне 20- лѣнгѣ 4,
 шѣ ѣрь трѣце шѣ ѣчѣте нѣмѣрь ДЕЛА 205,
 кѣ рѣмѣне 1, кѣре 1- сѣ пѣне пѣо лѣнѣ,
 шѣ 34- дѣдѣсѣпѣ, шѣ вѣдѣ кѣ вѣне пе тѣтѣ
 ѣмѣль 26- дѣ лѣй, шѣ ѣ ѣтрѣнѣчѣе шѣ
 ѣпѣтра пѣрте дѣнѣтрѣнь лѣѣ, кѣмѣ сѣ бѣѣ.

I

34

Дѣчѣ ѣшѣ фѣ ѣтрѣ пѣатѣ
 ѣпѣтрѣнѣ, мѣкарѣ дѣ кѣте фѣнгѣрь сѣ фѣ

дѣ

(457) ***

пентрѸ

26 лѣтъ.

А: Даръ ꙗко динцѣриле ꙗпѣрцирисоръ кѸмъ
сѸ фѣѣѣ

Б: Динцѣрѣ съ фѣѣ, кѸ ꙗмѣлцире, ꙗ-
перцирисоръ кѸ нѸмѣрѣлъ петрекѣторю, шѣ
ла шѣре деѣла фѣи рѣмѣшѣцѣ съ съ ꙗцѣнѣгѣ (ꙗ-
дѣлѣ) ꙗпѣрцирѣ ꙗе съѸ фѣкѣтъ пѣ 3- де 457,
сѣшѣ 152- шѣи ѣѣ 3- пѣрте динтрѣнѣ нѸмѣрѣ
ꙗтрѣгѣ, ꙗмѣлцире пѣ 3- кѸ 152, шѣ ла
сѣмѣ ꙗцѣнѣи 1, шѣ деѣла ѣшѣ нѸмѣрѣлъ ꙗ-
пѣрцирѣ ѣѣте ѣнѣе, де нѸ, сѣ ꙗпѣрцирѣи де
ꙗлѣѣѣ, ѣѣѣ ꙗкипѣѣре.

457 - нѸмѣрѣлъ ꙗпѣрцирѣ пѣ - 3 - 152 $\frac{1}{3}$

Сѣ съ ꙗмѣлцирѣ кѸ 3- 152

3

456 - 1

457 - сѣмѣ ꙗмѣлцирѣи
ѣѣѣ кѣ ꙗмѣлцирѣнѣѣ съ кѸ 3- шѣ ꙗцѣнѣ-
гѣнѣѣѣ 1- ла сѣмѣ, ѣнѣе тѣѣмѣ нѸмѣрѣлъ
ꙗпѣр-

*** РѢМѢШЦЕ. *** (41)

РѢЗРЦІТЬ, ДІЧІ ЁТЕ ВІНЕ.

ІАТѢ РѢКНДѢРЕ ШІ ПЕНТРѢ АЛДОНЛЕ РѢЗР-
ЦІРЕ, ДЕ 885 - ПЕ 34 - КѢ СШІ 26 - ЦІ ѿ а-
трѢйзѢЧЕЛЕ, ШІ АПАТРА ПАРТЕ, АРѢКѢ: 885,
НѢМѢРѢЛЬ РѢЗРЦІТЬ ПЕ 34, КАРЕ СШІ 26 ШІ

І. АННТРѢНЬ ЛІѢ.

34.

АМѢЦІЦЕ 34 - КѢ 26, ШІ АЦЕНЦЕ
І. МА СѢМѢ.

$$\begin{array}{r}
 34 \\
 26 \\
 \hline
 204 \\
 68 \\
 \hline
 884 \\
 1 \\
 \hline
 \end{array}$$

СОМА 885 - ЁТЕ ВІНЕ.

КАСЬ Й

ПЕНТРѢ РѢМѢГѢ РѢМѢСѢ

СѢРІ РѢМѢШЦЕ

А: ЧЕ ЛѢКѢ СѢНТЬ РѢМѢШЦІЛЕ ?

Б: ІЗМѢШЦІЛЕ СѢНТЬ ѿАРКАРЕ НѢМѢРЕ РѢ-
МѢСѢ

(42) *** . ПентрѸ . ***

маге , къ съ фтѸмплѸ дела фпдрцирле нѸме-
рнлсрѸ , аѸ динтрѸалте лѸкрѸри нѸмѸржн-
дѸсе .

А: КѸма съ фкнпѸще нѸмѸрѸль рѸмѸшѸ-
цѸй ?

Р: КѸ 2- нѸмере не атокмѸте , шѸ кѸ ѿ-
линѸе прѸнь мѸклокѸ , чѸль май мѸкъ съ кѸ-
ма нѸмѸратѸрю , шѸ съ пѸне дѸсѸпра пе лѸ-
нѸе , чѸль май мѸре съ кѸмѸ нѸминѸтѸрю ,
шѸ съ пѸне пе сѸнтѸ линѸе , (адекѸ:) ашѸ.

2 3 7- ачѸсте съ кѸмѸ нѸмѸратѸаре .

3 4 8- ачѸсте съ кѸмѸ нѸминѸтѸареѸ

А: ПентрѸ чѸ чѸль чѸ стѸ дѸсѸпра , съ кѸ-
мѸ нѸмѸратѸрю ?

Р: ПентрѸ чѸ къ нѸмѸрѸ , шѸ аратѸ , кѸ-
те де ачѸле пѸрцѸ , фтрѸнь кѸпѸ , ѣсте съ
се а динѸ фпдрцирѸ нѸмѸрѸлѸй фтрѸгѸ .

А: ДарѸ нѸминѸтѸрюль чѸ ѣсте ?

Р: НѸминѸтѸрюль дѸ нѸмѸре фкѸте пѸрцѸ
трѸбѸе съсе фпдрцѸкѸ , нѸмѸрѸль фтрѸгѸ , шѸ
динтрѸ ачѸле съсе а пе кѸте аратѸ нѸмѸрѸ-
тѸрюль , (адекѸ:) де ва фѸнѸминѸтѸрюль ,
5- ва съ зѸкѸ къ трѸбѸе асѸ фпдрцѸ нѸмѸрѸль

А-

Рзмзшице

(43)

Атрѣгъ Ань 5- пѣрцѣ , шѣ динтрѣ ачѣле сзѣе
А атжѣ пѣрцѣ пе кжѣ арѣгъ нѣмзрзѣтѣ-
рюль , сз пѣнемъ кжѣ Атрѣгъ нѣмзрзѣтѣ нѣмзрзѣтѣ
рзмзсзрз , динтрѣ нѣмзрзѣтѣ .

5 нѣмзрзѣтѣ .

8 нѣмзрзѣтѣ .

Сз се май А пе пѣрѣтѣ , Атрѣгъ оуѣнъ лѣдъ ,
кжѣ ѣсте оуѣнъ нѣмзрзѣтѣ Атрѣгъ , А- 8- пѣрцѣ ,
де май пѣне пе пѣрѣтѣ пѣрѣтѣ Атрѣгъ , шѣ
динтрѣ ачѣсте 5- пѣрцѣ .

Атрѣгъ .

Кжѣ нѣмзрзѣтѣ ѣсте 2- сз хичѣ ую-
мзпѣтѣ . де ѣсте 3- сз хичѣ : атрѣгъ пѣрѣтѣ .
4- апѣтра пѣрѣтѣ . 5- ачѣнѣ пѣрѣтѣ , шѣ ал-
тѣле асѣменѣ . Атрѣгъ атжѣ кжѣнѣтѣ , кжѣ
де , шѣ ѡрѣ , шѣ Атрѣгъ алѣонѣ кжѣнѣтѣ ,
кжѣ а , шѣ аль атжѣ , пе оуѣрмз пѣрѣтѣ , шѣ
ашѣ Атрѣгъ пѣрѣтѣ .

А : Дарѣ де сарѣ атжѣпѣлѣ сз фѣе рзмзшице-
ле де май мѣре нѣмзрзѣтѣ , (адрѣкз :)

12

57

257

ѡрѣ ашѣ

шѣ алтѣле асѣмене ,

23

89

486

С, в,

кжѣ

(44) ✠✠✠ ПентрѸ, ✠✠✠

къмъ саръ зиче ꙗтрѸ ачесте?

Р. ꙗтрѸмъ тоѸ къ ꙗгѣмъ шѸ ѡржнѸ ала а-
зичерѸй де маѸ сѸмъ, даръ сѸ маѸ ꙗжѸще
шѸ оуны- ле- пе оурма, (адекъ:)

аѣ 12 ѡрѸ

аа 23 ѡрѸ

СѸ зиче: де доажпрѸжне ѡрѸ аа доаж-
зечелѸ, шѸ ꙗтрѸмъ пѸрте. шѸ ꙗчѸсталааѸ
ꙗкипѸре, де 57 ѡрѸ

аа 189 пѸрте

СѸ зиче де чѸнчѸзечѸ шѸ шѸпте де ѡрѸ аа
ѡпта зѸчелѸ, шѸ ꙗноа пѸрте. таръ:

2 5 7 де ѡрѸ

ꙗна

8 6 пѸрте

СѸ зиче, де доажѸте шѸ чѸнчѸзечѸ шѸ
шѸпте де ѡрѸ, пѸтрѸ сѸте шѸ аа ѡпта зѸ-
челѸ, шѸ ꙗшаа пѸрте, шѸ ꙗшаа те вен сѸ-
жѸ ꙗтрѸ тоаѸте.

ꙗ: ꙗчѸта нѸмѸрѸ ꙗжѸта де маѸ, ꙗчѸмъ
де доажѸте шѸ чѸнчѸзечѸ шѸ шѸпте де ѡрѸ
аа пѸтрѸлаѸ сѸте, шѸ аа ѡпта зѸчелѸ, шѸ
ꙗшаа пѸрте, чѸ пѸрте таръ пѸте сѸ маѸ ꙗчѸте?

*** РѢМЪШ'ЦЕ. *** (45)

Р, ѿчѣста съ поате скимеѧ ѿ нѣмѣре ма' мѣ-
кѧ, шѣ де нѣ съва пѣтѣ скимеѧ, съ прецѣще,
де нѣз цѣе пѣртѣ кѣтъ вафѣ, (ѿдекъ:)

Съ фѣе рѣмъш'ца ѿчѣста пѣрте динтрѣнь
лѣѣ, кѣ прецѣндѣѣ ѿрь фѣе 21 - де пѣрѣле,
шѣ де шаптѣзѣчѣ шѣ пѣтрѣ де ѿнѣ, пѣ-
трѣ ѿтѣ шѣ ѿль ѿптѣзѣчѣлѣ, шѣ ѿшѣе пѣр-
те динтрѣ ѿпѣрѣ. вѣзѣ ѿрѣндѣѣла прецѣн-
рѣн лѣ фѣла. (59)

Ѧ: Кѣтѣ сѣнѣтъ лѣкрѣнѣе рѣмъш'целѣрь: ѿ-
фѣрѣ де чѣле ѿвенчѣтѣ, сомѣре, тѣрѣере,
ѿмѣлѣцѣре, шѣ ѿпѣрѣцѣре?

Р, Мѣлѣте сѣнѣ пѣтѣ ѿрѣтѣ, дѣрь чѣле маѣ
ѿвенчѣтѣ сѣнѣтъ ѿчѣтѣ, шѣ маѣ тѣреѣѣн-
чѣле, (ѿдекъ:) тѣрѣн, скимеѣре, ѿпѣѣрѣ-
чѣре, шѣ прецѣнѣре.

К Ѧ П Ъ: Р

Пѣнтрѣ скимеѣрѣ Рѣмъш'целѣрь.

Ѧ: Чѣ еѧ съ зѣкъ скимеѣре?

Р, Нѣ еѧ съ зѣкъ ѿлѣтѣ фѣрѣ де кѣтъ ѿским-
еѧ вѣре ѿѣре кѣре рѣмъш'цѣе ѿтрѣ нѣмѣре маѣ
мѣкѧ

(46) *** ПентрѸ скимбѣртѣ ***
мнѣхъ , ка сѣхъ по сѣхъ кѸноаще , прѣцѣль май
кѸ оушѣрѣнцѣхъ , дарь тоуѣхъ кѸ ачѣлаши прѣцѣ
чѣ еѣте :

А: Дарь пентрѸ чѣ нѸ зичѣ фѣсѣ кѣре рѣ-
мѣшице , ши зичѣ вѣсѣ кѣре рѣмѣшице ?

Р: ПентрѸ кѸ нѸ сѣхъ поуѣхъ тоаѣхъ рѣмѣши-
цихъ аѣхъ скимбѣ .

А: КѸмѣ сѣхъ фѣсѣ скимбѣртѣ ачѣста ?

Р: Май аѣхъ прѣсѣ сѣхъ гѣсѣши нѸмѣрѣль
скимбѣртѣ , кѣре нѸмѣрѣ сѣхъ гѣсѣхъ , ѿрѣ
кѸ ѿ аѣхъ рѣсѣ , ѿрѣ кѸ май мѣлѣ . кѸ ѿ
аѣхъ рѣсѣ еѣте кѸнѣхъ сѣхъ тѣмѣлѣ аѣхъ рѣсѣ
кѸнѣхъ нѸмѣрѣль скимбѣртѣ еѣте ачѣлаши ,
кѣре еѣте нѸмѣрѣль рѣмѣшицѣи , кѣре вѣ сѣхъ
скимбѣ , аѣхъ кѸнѣхъ нѸмѣрѣртѣ мѣсѣрѣ
тоуѣхъ пе нѸмѣрѣртѣ , фѣрѣ аѣхъ рѣ-
мѣшицѣхъ . (аѣхъ) фѣсѣ ѿрѣмѣшицѣхъ .

2 5 ѿрѣ

аѣ

7 5

пѣрте динѣртѣ

нѸмѣрѣ аѣртѣ .

вѣзѣ кѸ 25- аѣртѣ аѣ 75

аѣ трѣи ѿрѣ , ши нѸ рѣмѣне ннмѣхъ , аѣхъ
аѣсѣхъ 25- еѣте нѸмѣрѣ скимбѣртѣ , кѸ

зичѣ

*** РЪМЪШНИЦАЛОРІ *** (47)

Знче ѿатріа пѣрте, кѣре сѣ поже не ѿлініте
аѿа . I

I

3

кѣ прѣцѣндѣсѣ ачѣста, вѣне пѣсть атрѣна
кѣнь кѣ 25- де ѡрѣ, аль шѣптѣзѣчеле, шѣ
ачѣнчѣ пѣрте, (адекѣ) сѣ фѣе ачѣстѣ рѣ-
мѣшѣцѣ ачѣрѣшѣ днѣтрѣнѣ лѣс, дѣпѣ кѣмѣ
сѣ маѣ ачѣрѣтѣ шѣ маѣ сѣсѣ, 25- де ѡрѣ
аль шѣптѣзѣчеле шѣ ачѣнчѣ пѣрте, нѣ ѣстѣ маѣ
мѣлѣ дѣкѣжѣ ачѣрѣа пѣрте днѣтрѣнѣ лѣс,
(адекѣ) 40- де бѣнѣ.

Шїи пентрѸ ачаѸста сѸдѸ порѸнкѸ , кѸсѸе
скѸмѸе рѸмѸшїицѸле чѸле кѸ мѸре нѸмѸрь ,
ѸтрѸнь нѸмѸрь май мїкѸ , кѸсѸеѸ ѸцѸлѸгѸ
май кѸ лѸсѸнїре .

Ѧ: Даръ ѡтѡчѣ кѡндѣ нѡминѡторюль нѡ
ва фѣ ѡчѣлашь нѡмзрь ѡкнмѡторю, кѡмъ сѡрь
гзѣи ѡлтѡль ?

Р: Ётѣмъ прѣеъ съеъ ѿпартѣ ѿминзтѣ-
рюль, пе ѿмзръль ѿмзрътѣрю, (ѿдекъ)
връндъ ка съеъ екѣмъе, ѿтрѣ ѿѿмѣре май
мѣкъ ѿчѣстѣ рѣмъшѣцъ.

(48) *** пент;8 скимбартъ ***

28 ѿрн

де 80 партѣ

Пѣне нѣмериле ачѣте ѿ ѿрждѣла, ка
сѣе ѿпартѣ, адека: 80- пе 28- шн кѣ чеба
ржмжнѣ, мѣшѣ ѿпѣрціце нѣмѣрѣль 28, шн
ржмжнѣ шн динѣтра чѣта чеба, ѿпартѣ шн
кѣ ачѣта ржм шѣца чѣфѣтѣ ѿпѣрцигѣаре,
шн ашѣ скимѣждѣсе ѡнѣль кѣ ѡлтѣль, пѣнѣ
борѣ вѣнн ѿтѣска, сѣ нѣ ржмѣ ннмнѣкѣ.
вѣзѣ ѿкнѣдѣрѣ де май ѿѣѣль.

28 --- 80

28 --- 2

56

--

24 --- 28

24 --- 1

--

04 --- 24

4 --- 6

24

--

00

ѡкѣмѣ

РѢМЪШНЦЕЛОУ.

三三三 (49)

[illegible]

(50) *** пентрѸ скимбѣр ***

28, 7

4- - - - - скимбѣтъ - -

80, 20

Къ ѿпзрцѣндѸе пѣ 4- дѣдѣ динь 28- дѣ
ѿрѣ, шѣ ѿль ѿптзѣчнѣ пѣрте, дѣ 7- ѿрѣ,
шѣ ѿль доажзѣчнѣ пѣрте, къ ѿмжнѣоаж ѿ-
чѣстѣ нѸмерѣ дѣ рѸмѣшнѣ, сѣхнѣ ѿтѣоки-
къ кѣтъ пентрѸ ѿрѣтѣрѣ скимбѣрѣн, соко-
тѣскѣ ѿфѣ ѿдѣстѣль.

ѿ: Дарѣ ѿкрѣднѣцѣрѣ скимбѣрѣн към сѣ фѣчѣ
р, къ доаж ѿмѣлѣцѣрѣ, ѿѸна къ нѸмѣрѣ-
тѣрѣ, чѣль гѣнѣтъ, шѣ къ нѸминѣтѣрѣ
скимбѣтъ.

ѿѸта къ нѸмѣрѣтѣрѣ, скимбѣтъ, шѣ
къ нѸминѣтѣрѣ гѣнѣтъ, ѿдѣкѣ: 7- къ 80,
шѣ 20- къ 28, дѸпѣ към сѣ вѣдѣ ѿчѣстѣ фѣ-
гѣрѣ ма ѿ цѣсѣ, шѣ дѣ вѣрѣ фѣ сѣмѣ ѿтѣрѣ
кѣпѣ, ѿфѣ бѣнѣ, ѿрѣ дѣ нѸ, тѣрѣдѣ сѣмѣ
кѣтѣ дѣ нѸнѣоаж, нѸмѣрѣ скимбѣтѣрѣ,
дѣнѣ ва рѣ прѣчѣна динь ѿмѣлѣцѣрѣ.

ѿѸгѣ ѿкнѣпѣрѣ ѿчѣстѣ кѣрѣ.

*** РѢМЪШЦЕЦОВЪ *** (51)

28 1 7



80

20

560

500

ВѢХЪ КЪ АЪ ФСѢТЬ АДѢВРАТЬ 4- НЪМЪРЪ
СКНМЪЗТЪОРЮ, КЪЧЪНЪ МЪЛЦЕНДЪСЕ НЪМЪРЪНДЪ,
ОУНЕМЪ КЪ АЛТЪЕМЪ, АДѢДРЪ СЪМЕМЪ АТЪРЪНЪ КЪПЪ
ДѢ 500.

КЪ ПЪ, І.

ПЕНТЪРЪ СЪЖНДЪАЛА АТЪСАРЧЕРЪНЪ.

А: ЧѢ СЪТЕ АТЪСАРЧЕРЪНЪ АЧАСТА:
Р, АТЪСАРЧЕРЪНЪ СЪ СЪХЪНЪ АЛТЪ, ФЪРЪ
ДѢ КЪТЪ А АТЪСАРЧЕ, ШИ АТЪЖНЦЕ МЪЛТЕ РЪ-
МЪШНЦЕ ДѢ РЪМЪШНЦЕ, АТЪРЪ СЪННГЪРЪ РЪ-
МЪШНЦЪ, АДѢКЪ: АПЪРЦЕНДЪСЪ ОУНЪ НЪМЪРЪ А-
ТЪРЪНЪ, РЪМЪЖНЪ СЪРЪМЪШНЦЪ, ШИ АПЪРЦЕН-
ДЪСЪ ШИ АЧАСТЪ РЪМЪШНЦЪ, СЪ ПЪЖМПАТЪ ДѢ РЪ-
МЪЖНЪ ШИ АЛТЪ РЪМЪШНЦЪ, ШИ ПОАТЪ СЪ-

3, В.

НИ

(52) ❀❀❀❀ ПентрѸ ꙗкнмѡре ❀❀❀

вѣнн шн дннтра чѡрѣа ѡлта , кѡ трѡате ѡчѣс-
те рѡмѡшѣце , ѡѡ ѡлѡрь нѡмѡрь , шн прецѡнѣ-
рѣ ѡсѣвѣте , ѡдекѡ : сѡ фѣе ѡчѣсѣте рѡмѡсе ,
ѡнеле дннѡ трѡлѣте .

2 7 3

5 8 9

ѡчѣсѣте де 2- ѡрѣ ѡ- 5- пѡрте сѡ нѡмѡскѡ
пѡрѣн де ѡнѡ нѡмѡрь ѡтрѣгѡ . ѡрѡ де 7- ѡрѣ
ѡ- 8- пѡрте , ѣсѣте пѡрте де ѡ ѡ- 5- пѡрте ,
дннтрѡнѡ нѡмѡрь ѡтрѣгѡ . шн де 3- ѡрѣ ѡ-
9- пѡрте , ѣсѣте пѡрте дннѡ ѡ ѡ- 8 пѡрте ,
дннѡ ѡ ѡ- 5- пѡрте , деѡ ѡнѡ нѡмѡрь ѡтрѣгѡ .

Шн ѡшѡ шн ѡлѣте ѡсѣменѣ .

Пѡтѡ ѡ ѡкнпѡре маѣ кѡрѡтѡ , сѡ пѡнемѡ
кѡ ѡчѣсѣте рѡмѡшѣце сѡнѣ пѡрѣн дннтрѡнѡ
лѣѡ , шн вѡжнѡ нѡѣ ка сѡле сѡтрѡнѣемѡ ѡтро
сѡнѡрѡ рѡмѡшѣцѡ пентрѸ ка сѡ кѡнѡѡцемѡ
маѣ кѡ леснѣре ѡлѡрь прецѡнѣа мѡсѡрь , сѡ фѡ-
че ѡшѡ пѡнеле ѡ ѡрѡнѡѡлѡ , , ѡѡпѡ кѡмѡ
сѡтѡлѡ маѣ жѡѡ .

*** рѣмѣшицеѡрь. *** (53)

$$\begin{array}{r}
 2 \quad 7 \quad 3 \\
 \hline
 5 \quad 8 \quad 9 \\
 \hline
 23 \quad 3 \\
 \hline
 40 \quad 9 \\
 \hline
 210 \\
 \hline
 300
 \end{array}$$

Апѡн ѡчѣе але ѡмѡлци пе тѡате , кѡ а-
часть ѡрѣндѡла : ѡтѡа рѣмѣшица , кѡ ча
де алаѡнаѣ , ши ѡмеле де ачѣе кѡ ча де
алаѣнаѣ рѣмѣшица , кѡ апѡн тѡате рѣмѣнѣ
ѡтро ѡнѡрѣ рѣмѣшица .

Ачѣи ѡчѣе дела ѡтѡа рѣмѣшица , а-
ѡмѡлци нѡмѣрѣтѡрю 2- кѡ нѡмнѣтѡрю
дела алаѡнаѣ рѣмѣшица , кѡ ѡте 8- знѣндѣ
2- кѡте 8- фѡкъ 16 , ши ла ачѣе 16- ачѣн-
це нѡмѣрѣтѡрю 7- кѡ фѡкъ 23 , ши ачѣе
ѡ пѡне де аѡи нѡмѣрѣтѡрю . апѡн ѡрѣши ѡ-
мѡлциѣ нѡмнѣтѡрѡи ѡтре аѡнѡи , (аде-
кѡ :) 5- кѡ 8- знѣндѣ : 5- кѡте 8- фѡкъ 40,
пѡне ачѣе 40- ѡптѣ 23- аѡѣ ѡи нѡмнѣ-
тѡрю , ши фѡѣндѣѡ ачѣе аѡѡ нѡмерѣ ѡ
рѣмѣшица , пѡѡѡ пе ча де алаѣнаѣ аѡнѣ
аѡѡѡ

(54) *** ПентрѸ скимвѣртѣ ***

ачѣта, адекъ пѣчей де 3 ѿрѣ а 9 пѣрте,
 ии ле ѿмѣла ире знкѣндѣ: 3- кѣте 9- фѣкъ
 27, ии 3- нѣмѣртѣоуль лѣи 9- фѣкъ 30,
 пѣне ачѣта деѡ пѣрте, адекъ 0, шѣ пѣрѣ
 зѣи 2- кѣте 9- фѣкъ 18- шѣи 3- дѣла 30-
 чѣлъ аѣмѣ, фѣкъ 21, пѣне ачѣтъ 21- лѣи-
 га цифрѣ къ бѣнѣ аѣи 210. — аѣи, пѣрѣшѣ
 ачѣпе а ѿмѣлацѣ, шѣпе 40- кѣ 9- знкѣндѣ:
 4- кѣте 9- фѣкъ 36, пѣне цифрѣ дѣла 40-
 аѣла иѣтѣ лѣи 36, къ ба фѣче 300, къ а-
 чѣтъ нѣмѣрѣ ба фѣи нѣмѣнѣртѣоу,
 аѣи ачѣте дѣла нѣмѣре ле пѣне пе ѡаѣнѣ фѣкѣн-
 дѣе дѣнѣ трѣи ѡѣжнѣртѣ рѣмѣшѣцѣ.

ѣитѣ аѣипѣирѣ.

$$\begin{array}{r} 210 \text{ нѣмѣртѣоу}, \\ \hline 360 \text{ нѣмѣнѣртѣоу}, \end{array}$$

Шѣ скимѣжнѣдѣа ачѣтъ рѣмѣшѣцѣ, аѣ-
 трѣ ѡнѣмѣре май мѣкъ, аѣ нѣмѣртѣ ским-
 ѣвѣртѣоу 30, къ аѣирѣцѣндѣе пе ачѣтъ 30-
 дѣпѣ ѡѣнѣиѣ, аѣитѣ ѡрѣмѣшѣцѣ кѣ ѡнѣмѣ-
 ре май мѣкъ, дѣрѣ тѣѣтѣ де ѡ мѣртѣоу ла пре-
 цѣирѣ кѣ ачѣта, бѣи аѣипѣирѣ:

рѣмѣшицелорѣ

(55)

210

17

Ѧпѣрциѣтъ пе 30 ——— дѣ рѣмѣшица ———

360

12

къ прецѣндѣсѣ ачаствѣ, факѣ 23- де пѣрѣше
ши оуны бѣны.

Ѧ: Дарѣ Ѧкрединцѣрѣ де ачаствѣ лѣкрѣре Ѧ-
Ѧтѣарчѣрѣи кѣмѣ сѣ фѣче?

Р: Кѣ нѣминѣтѣорѣюль рѣмѣшицѣи че сѣѣ гѣ-
сѣтъ, къ сѣ Ѧмѣлѣцѣе пе нѣминѣтѣорѣюль рѣ-
мѣшѣцѣи чѣи динѣтѣжѣи, ши Ѧпѣи сѣ Ѧпѣрте
сѣма ачаствѣ, пе нѣминѣтѣорѣюль рѣмѣшицѣи
гѣсѣтъ, ши пѣтрѣчѣре Ѧпѣрциѣтѣорѣюльи, трѣ-
бѣе сѣ Ѧсѣ нѣминѣтѣорѣюль рѣмѣшѣцѣи чѣи дин-
тѣжѣи, ши рѣмѣшѣца че ва рѣмѣжѣне дѣла Ѧмѣлѣцѣе
Ѧрѣшѣ сѣ Ѧмѣлѣцѣе нѣминѣтѣорѣюль дѣла Ѧлѣдѣи-
ле рѣмѣшѣцѣ, ши сѣ Ѧпѣрте ка ши чѣлѣлѣлѣтъ
кѣ нѣминѣтѣорѣюль рѣмѣшѣцѣи гѣсѣтъ, ши че
рѣмѣжѣне сѣ Ѧмѣлѣцѣе, кѣ нѣминѣтѣорѣюль рѣ-
мѣшѣцѣи де Ѧлѣтрѣнѣле. ши Ѧтѣѣлѣте Ѧмѣлѣцѣи-
рилѣ, ши Ѧпѣрциѣрилѣ, трѣбѣе сѣ Ѧсѣ пѣтрѣчи-
рилѣ, нѣмерилѣ нѣмѣрѣтѣѣлѣре Ѧрѣмѣшѣицѣелорѣ.

Ѧсѣмене кѣндѣ борфѣи ши май мѣлѣте рѣ-
мѣшѣце, тѣѣтъ кѣ ачаствѣ ѣрѣндѣлѣлѣ сѣрѣ-

мѣлѣ

(56) ㊦㊦㊦ пентрѸ скимѡре
мѡзъ, вѣзъ ѿ кнѡѸре .

㊦㊦㊦

нѸмъртѡрѣ, 2 7 3

- - -

нѸминъртѡрѣ, 5 8 9

Рѡмъшѡцѣѣ ѿтѡареѣ ѿтрѸ ѡгнѣѸрѣ рѡ-
мъшѡцѣ 210

360

ѿмѡлцѣѣ, шѣ ѿпѡрѣѣѣ,

210

5

360 -- 1050 --- 2

330

8

360 -- 2640 -- 7

120

9

360 -- 1080 --- 3

0000

ѿгѡѡ

*** РѢМЪШІЦНЛОРЬ *** (57)

ѲКѢМЪ ДѢПЪ ЧЕ ѲН ПѢСЬ Ѳ ѲРЖНДѢЛЪ НѢ-
МЪРЪТѢРЮЛЬ РѢМЪШІЦІЙ ГЪСІТЕ, ѲДЕКЪ 210,
ПЕНТРѢ КА ГЪСЬ ѲМѢЛЦІАКЪ КЪ НѢМННЪТѢРЮЛЬ
РѢМЪШІЦІЙ ЧЕИ ДННТЪН 5, ШИ ѲМѢЛЦІНДѢЛ
СЪ ФЪКЪ ѲШІРЕ СѢМІЙ ДЕ 1050, КЪ ѲПЪРЦІН-
ДѢСЪ ПЕ НѢМННЪТѢРЮЛЬ РѢМЪШІЦІЙ ГЪСІТЕ,
ДЕДЕ ПЕТРЕЧЕРЕ ДЕ 2-ѲРІ КЪ ѲЧЕПЪ НѢМЪРЪ,
ШИ ТРЕВЪДЕ КА ГЪ МЪСЪ, ФІЙНДЪ КЪ ШИ НѢМЪРЪ-
ТѢРЮЛЬ РѢМЪШІЦІЙ ДННТЪН ѲПТЕ 2, ШИ ФЪ-
КЪНДѢСЪ КЪ ѲЧЕПТА ѲМѢЛЦІРЕ, ШИ ТРЕЧЕРЕ ДѢПЪ
ѲБНЧЕЮ, ДЕДЕ РѢМЪШІЦА ДЕ 330.

ШИ МЪШІ ѲМѢЛЦІНДѢСЪ ШИ ѲЧЕПЪ РѢМЪ-
ШІЦЪ, КЪ НѢМННЪТѢРЮЛЬ ДЕЛА ѲЛДѢНЛЕ РѢМЪ-
ШІЦЪ 8, ДЕДЕ ѲШІРЪ СѢМІЙ 2040, КЪ Ѳ-
ПЪРЦІНДѢСЪ ШИ ѲЧЕПЪ СѢМЪ, ПЕ НѢМННЪТѢ-
РЮЛЬ 300, ѲРЪТЪ ПЕТРЕЧЕРЪ ДЕ 7- КЪ ѲПТЕ
ДѢПЪ КѢМЪ СЪ ВСЕ, ШИ ФЪКЪНДЪ МЪРЪШЪ ШИ КЪ
ѲЧЕПТА МѢЛЦІРЕ, ШИ ТРЕЧЕРЕ РЪМЪСЪ 120.

КЪ ШИ ѲЧЕПЪ НѢМЪРЪ ѲМѢЛЦІРЪ ДЕ ПЕ 9-НѢ-
МННЪТѢРЮЛЬ ДЕЛА ѲЛТРЕНЛЕ РѢМЪШІЦЪ, ФЪ
КЪ СОМА ДЕ 1080, 12 ѲПЪРЦІРЪ ДИ ШИ ѲЧЕПЪ
СѢМЪ ПЕ 300, ФЪ КЪ ПЕТРЕЧЕРЕ ДЕ 3: НѢМЪ-
ТѢРЮЛЬ ДЕЛА ѲЛТРЕНЛЕ РѢМЪШІЦЪ, ШИ ѲМѢЛ-

Н.

ЦІНДЪ

*** рзмзшицелѣрь *** (59)

рале, ши де 3- ѡрн а 9- пѣрце, 1-нѣ са 8-
пѣрце, 1-нѣ ачнѣ пѣрце, фѣвъ 3- шалѣн
кз стржнѣндѣсе пѣрце ачнѣ, 9-нѣ 23- рѣгз-
рале, ши 1- бѣвъ, 1-нѣ кѣмъ ѡнѣ бѣдѣ, ши
ѡржнѣдѣла прецѣрѣнѣ.

К ѡ П Ъ : ѡ.

Пентрѣ ѡржнѣдѣла Прецѣрѣнѣ.

ѡ: Чѣ ея сз зѣкз прецѣрѣнѣ ?
Р, Прецѣрѣнѣ нѣ ея сз зѣкз ѡлтз. Фѣвъ дѣ
кѣтъ асз гзшн прецѣль, ши лѣвъ ѡржнѣдѣла,
кѣре сз ѡфлз ѡтрѣ рзмзшице.

ѡ: Кѣмъ сз фѣвъ прецѣрѣнѣ ачнѣ,
Р, Кѣ ѡмѣлѣрѣ, ши ѡпѣрѣрѣ, ѡмѣл-
цѣндѣсе нѣмзрѣтѣрѣ рзмзшицѣнѣ, кѣ асз сз
нѣмзрѣ ѡтрѣгъ, ши ѡпѣрѣнѣ сз ѡшнѣ ачнѣ-
шнѣ ѡпѣрѣрѣ, кѣ нѣмзрѣтѣрѣ рзмзшицѣнѣ,
вадѣ ѡма прѣцѣлѣнѣ, кѣтъ еяфн, ѡржнѣ:
сз фѣвъ, кѣ рзмзшица ачнѣ, кѣрѣ ѡшн
дѣ 7- ѡрн а 12- пѣрце, кѣмъ кѣ ѡпѣрѣ-
тѣ днѣтрѣнѣ лѣ, кѣтъ бѣдѣмъ кѣтъ пѣрале
фѣвъ.

ѡ, в.

ѡ-

(60) *** ПентрѸ прѣцѸръѸ ***

Амблцере 7- кѸ 40, кѸчѸ 40- де пѸ-
рале фѸкѸ Ѹнь лѸѸ, шѸ апѸрте амблцѸръѸ а-
чѸста, пѸ нѸмнѸтѸрѸль 12, кѸ вадѸ ѿшѸ-
ръѸ де 23- де пѸрале, кѸ рѸмѸшѸца де 4- ѿрѸ
Ѹ 12- пѸрте дѸнтрѸ пѸрѸ.

КѸ прѣцѸндѸсѸ, шѸ ѸчѸста рѸмѸшѸцѸ кѸ
амблцѸре де Ѹль сѸѸ нѸмѸръѸ атрѸеѸ, кѸ ѿ-
те пѸрѸша, фѸкѸндѸсѸ кашѸ дѸсѸпрѸ, ам-
блцѸндѸ нѸмѸрѸтѸрѸль рѸмѸшѸцѸ 4- кѸ 3-
сѸма бѸннѸшѸрѸ, де ѿпѸрѸ, фѸкѸ 12- кѸ нѸ-
мнѸтѸрѸль 12- Ѹнь 12- атрѸ ѿдѸтѸ кѸ
фѸче ѸѸнь бѸнь.

ДѸчѸ ѸтѸ, кѸ прѣцѸръѸ де рѸмѸшѸца де
7- ѿрѸ Ѹль 12- пѸрте дѸнтрѸнь лѸѸ, дѸде ѿ-
шѸре де 23- де пѸрале, шѸ ѸѸнь бѸнь, дѸпѸ
кѸмѸ сѸ вѸде атрѸѸ ѸкѸпѸръѸ ѸчѸста.

*** рѣмѣшицею *** (61)

7 12 — 4 0
 — 7
 12 —
 2 8 0
 1 2 — 23
 2 4
 —
 0 4 0
 1 2
 3 6
 —
 0 4

рѣмѣшица —
 1 2

Шѣ скимеждѣ съ ачѣстѣ рѣмѣшица, ва
 да ѡа трѣа пѣрте динтро пѣрѣ, адекѣ: ѣ-
 пѣрциндѣ 12- пѣ 4- ѣсѣ 3, шѣ ѣпѣрциндѣ 4-
 пѣ 4- ѣсѣ 1- кѣ зѣче: ѡа трѣа пѣрте динтро пѣ-
 рѣ, кѣ вѣне ѡфѣ оѣнь бѣнь.

Ѧ: ѡрь ѣкрединцѣре прецѣрѣй кѣмѣ съ фѣче
 ѣ, Ѧкрединцѣрѣ прецѣрѣй съ фѣче ачѣшѣ ка
 шѣ ѡ ѣпѣрцирѣй, кѣчѣ ѣмѣлциндѣ съ 40- пѣ
 7- дѣде сома ѣшѣрѣй дѣ 280, шѣ ѣпѣрциндѣ
 съ ачѣстѣ нѣмѣрѣ, пѣ 12- дѣде пѣтрѣчѣре дѣ 23,
 кѣ рѣмѣшица дѣ 4, ѡкѣмѣ ѣмѣлциндѣ 23- кѣ

(62) *** пѣнтрѸ прецѸрѣ ***

12- шй аѣѸнѣндѸ ла сома 4- фѸче ѣрзшй 280.
Ѣрз де нѸ ла фй нѸмзрѸль сѸмѣй ачѸлашй, по-
цй касѸ фѸчй лѸкрѸрѣ прецѸрѣй де алдѸнле .

АщѣнцѸрѣ

КѸ ачѸстѸ ѡрѣндѸалѸ апрецѸрѣй, нѸ сѸ
фѸче нѸмай лѸкрѸре аѣтрѸ ачѸстѸ аѣнѣѸрѣ,
кѸре де нѸй сѸ дѸтѸ кѸ бѸнй, дарѸ шй аѣтрѸ
тѸсѸте мѸсѸрѸле, шй кѸмѣнѣнѣрѸле, сѸ лѸ-
крѸзѸ пѸѸтѣндѸ тѸсѸтѸ ла алѸ сѸѸ нѸмзрѸ аѣ-
трѣѸ .

Шй ѣрзшй нѸмзрѸль аѣтрѣѸ, нѸ ѣсѸте нѸ-
май лѸль, кѸре сѸ нѸмѣтѸ нѸмзрѸ аѣтрѣѸ,
дарѸ шй фѣсѸче кѸре сѸмѸ чѸ сѸ аѣпѸрѸте ѣсѸте нѸ-
мзрѸ аѣтрѣѸ, кѸ де сѸрѸ аѣпѸрѸцй 300- 400,
аѸ 500- де лѣй, ачѸсѸте сѣнѸтѸ нѸмѣре аѣтрѣѸцй
шй рѸмѸшйца де ва фй, афй де лѣй, дела
лѣй де пѸрѸле, дела пѸрѸле де бѸнй, дела
бѸнй де шѸлѸй, мѸкѸрѸ кѸ ачѸцй дѸпе ѡѸрѸмѸ,
ла нѸй сѣнѸтѸ нѸмай кѣпѸрѣй де бѸнй, дарѸ нѸ
аѣѣмѸ де ачѸстѸ мѸсѸрѸ .

кѸ тѸсѸте ачѸсѸте мѸсѸрѣй де бѸнй аѣрѸтѸцй,
аѣпѸрѸцйндѸсѸ, сѸ кѣмѸ кѸпѸте, аѸ нѸмѣре
аѣтрѣѸцй

*** РѢМЪШІЦЕЛѢРЬ *** (63)

Атрѣцѣи .

Асеменѣ де арфи кжнтаре , рѣмъшѣца ар-
фи ѡчѣи , дела ѡчѣи лѣтре , дела лѣтре дра-
мѣрѣи , шѣишѣи атрѣцѣи тоѣте мѣзрѣле , съ поа-
те асъ сокогѣи асъ съ ѡмъзѣи атрѣгѣи , кѣкарѣ
съ поѣте прецѣи алетѣе .

КАПЪ ВІ

ПѢНТРЕѢ СОМАРѢ РѢМЪШІЦІЛОРЕ

А: Кѡмъ съ фѣче сомарѣ рѣмъшѣцѣлорѣ

Р: Де ворѣи де ѡнѣмѣре тоѣте рѣмъшѣцѣле,
съ іѣвѣи атѣжѣи тоѣцѣи ѡмѣнѣцѣторѣи , шѣи съи
фѣиі сома . адекѣ: съ фѣе ачѣте рѣмъшѣце
тоѣте де ѡи ѡ-пѣрте ачатрѣвѣи ѡмъзѣи ат-
трѣгѣи . стрѣжѣе тоѣцѣи ѡмѣнѣцѣторѣи , шѣи съи
фѣиі сома . (адекѣ) съ фѣе ачѣте рѣмъ-
шѣце .

ѡмѣнѣцѣторѣи 2 5 3 4

ѡмѣнѣцѣторѣи 8 8 8 8

а те пѣцѣи ѡмѣнѣцѣторѣи , шѣи пѣне атѣжѣи-
аѣаа сомѣрѣи ашѣ .

(64) *** [дентр8] сомаре ***

2

5

3

4

- -

6

8 - - 14 - - 1

8

Бѣзъ кѣ фѣкжндѣхъ сома де 41- шн 8- фѣкп8
1, шн рѣмѣзѣхъ де 6- ѡрѣ а8- пѣрте дннтрѣхъ
нѣмѣхъ фѣтрѣхъ, шн ачѣ дѣтѣ чѣ фѣкп8 8- бѣ-
те оуны нѣмѣхъ фѣтрѣхъ, шн ѡрѣ де кѣте ѡрѣ
ва фѣкпѣ нѣмнѣтѣорѣхъ фѣ сомѣ, аѣтѣца фѣ-
трѣцѣхъ ворѣхъ, ѣрѣ рѣмѣшѣцѣхъ не ворѣхъ, ѡрѣ
фѣхъ пѣрѣцѣхъ де аѣнѣмѣрѣдѣхъ фѣтрѣхъ.

Сѣ пѣнемѣ кѣ аѣтѣте рѣмѣшѣцѣхъ Сѣ фѣхъ
фѣсѣтѣ, а 8 пѣрте дннтрѣхъ лѣхъ, кѣ фѣпѣрѣ-
цѣхъ нѣдѣхъ сома нѣмѣрѣтѣ рѣмѣхъ пѣ 8, дѣде
оуны лѣхъ, шн рѣмѣзѣхъ де 6 ѡрѣ а 8 пѣрѣ-
те дннтрѣхъ лѣхъ, кѣ нѣмѣжѣнѣдѣхъ аѣтѣтѣ рѣ-
мѣшѣцѣхъ, аѣ ѡнѣдѣтѣрѣ мѣнѣ мѣкѣ де ѡ дѣтѣхъ
рѣмѣшѣцѣхъ, дѣкѣ: де 3- ѡрѣ а 4- пѣрте,
кѣ пѣрѣцѣхъ нѣдѣхъ бѣсѣтѣсѣма 30 де пѣрѣхъ.
А: Дѣрѣ кѣнѣхъ ворѣхъ де мѣдѣте фѣмѣхъ нѣ-
мнѣ-

※※※ РѢМЪШЦЕЛОРЬ ※※※ (65)

МИНЪТОРІИ, АТЪНУѢ КЪМЪ СОРЬ ФАЧЕ СОМЕЛЕ?
 Р: ДЕ ВОРФИ НЪМИНЪТОРІИ ДЕ МЪЛТЕ ФЕЛЮРІ,
 ШИ ДЕ ДЕШЕВИТЕ НЪМИРІ, ТРІВЪ СЪ СЕ АТЪСАР-
 КЪ ТОЦІ АТЪРЪ ѠНЪМИРЕ, АТЪА ЧЕПЪ ФЕЛЮ, А-
 МЪЛЦИНДАВЕ НЪМЪРЪТОРІИ АКРЪЧІШЪ КЪ ТОЦІ
 НЪМИНЪТОРІИ, АФАРЪ ДЕ АМЪАЪ НЪМИНЪТОРЮ,
 (АДІКЪ) АБЖНДЪ АСЪ ФАЧЕ СОМЪ ДЕ ДОАЖ РЪ-
 МЪШЦЕ, ѠНА ДЕ 4- ѠРІ А 8- ПАРТЕ, ШИ АЛ-
 ТА ДЕ 7- ѠРІ А 9- ПАРТЕ, ПЪНЕЛЕ А ѠРЖН-
 ДЪАЛЪ ДЪПЪ ѠВЕНЧІЮ.

НЪМЪРЪТОРІИ 4 7

НЪМИНЪТОРІИ 8 9

ШИ АМЪЛЦИЩЕ КЪ НЪМЪРЪТОРЮЛЬ 4- ДЕЛА
 АТЪЖА РЪМЪШЦЪ, ПЕ НЪМИНЪТОРЮЛЬ 9- ДЕЛА
 АЛДОПЛЕ РЪМЪШЦЪ, КЪ СЪ ФАЧЕ 36, ШИВА ФИ
 АТЪЖЮЛЬ НЪМЪРЪТОРЮ.

АПОИ ТЪРЪШЪ АСІМЕНЕ ФЪ КЪ НЪМЪРЪТО-
 РЮЛЬ 7- ДЕЛА АЛДОПЛЕ РЪМЪШЦЪ, АМЪЛЦИН-
 ДЪАЛЬ КЪ 8- ДЕЛА АТЪЖА РЪМЪШЦЪ, КЪ СЪ ВА
 ФАЧЕ 56- АЛДОПЛЕ НЪМЪРЪТОРЮ.

АКЪМЪ ТЪРЪШЪ АМЪЛЦИЩЕ НЪМИНЪТОРІИ

Ѡ.

ДЕ

(66) *** ПентрѸ ***

ДЕЛА АМЖНДОАЖ РЪМЪШНЦЕЛЕ АТРЕ ДЖНШЙ ;
 АДЕКЪ 8- КЪ 9- КЪ ФАКЪ 72, КЪ ЁСТЕ НЪМИ-
 НЪТОРЮЛЬ ДЕ АМЖНДОЖ РЪМЪШНЦЕЛЕ, ПЪНЕЛЕ
 АЧЕСТЕ НЪМЕРЕ АЪРЖНДОАЛЪ, АЪПЪ КЪМЪ СЪ
 КЪДЪ АЧАСЪ ФЧГЪРЪ, ДЕ ДОАЖ РЪМЪШНЦЕ,
 ОУНА ДЕ 35- ДЕ ШРІ, АЛЪ 72- ПАРТЕ, ШН АЛ-
 ПЪ ДЕ 55- ДЕ ШРІ, АЛЪ 72- ПАРТЕ. ПАТЪ
 АЖНПЪРЪ :

НЪМАХЪТОРІЙ, $\frac{36}{72}$ $\frac{56}{72}$.
 НЪМИНЪТОРІЙ-

ДЕЧН АЖНЪ, СТЪЖНЦЕ ПЕ ТЪЦЪ НЪМА-
 ХЪТОРІЙ, ШН ФЪ СЪМЪ.

АПОЙ АЧАСЪ СЪМЪ, АПАРТЕ ПЕ ОУНЪ НЪ-
 МАХЪТОРЮ, АДЕКЪ : ПЕ 72- АЪПЪ КЪМЪ АЙ ФЪ-
 КЪТЪ АРЪМЪШНЦЕЛЕ ЧЕЛЕ ДЕ ШНЪМІРЕ, МАЙ А-
 НАНТЕ.

А. ДАЪ КЪЧЪДЪ ВЪШЪ ФІ МА І МЪАТЕ РЪМЪ-
 ШНЦЕ КЪМЪ СЪ ФАКЪ ПЕН ГРЪ КАСЪ КІЕ АА ШНЪМІРЕ;
 Р. АЕМІНЪ КЪШІ АТРАЧЕСТЕ ДОАЖ, РЪМЪ-
 ШНЦЕ АРЪГІТЕ, АМЪЦІНДЪ НЪМАХЪТОРІЙ КЪ
 НЪМИНЪТОРІЙ, ШН ЧЕ НЪМЕРЕ ВЪРЪ ЁШН ВЪРЪ ФН
 НЪМАХЪТОРЕ.

АПОЙ

*** РѢМЪШНЦЕЛОРЬ. *** (67)

АПОЙ ЛМЪЛЦИНДЪСЪ НЪМННЪТОРІЙ, АТРЕ
ДЖНШІЙ, ВОРЪ ДА НЪМЪРЪЛЪ НЪМННЪТОРІЕ, А-
ДЕКЪ: СЪ ФІЕ ТРІЙ РЪМЪШНЦЕ ЛКНДЪЛЪ КЪМЪ
СЪ ВЪДЪ АЧІСТЕ.

2 : 3 : 7
5 : 4 : 8

ЛМЪЛЦЕЩЕ 2-КЪ 4-ШІ НЪМЪРЪЛЪ ЧЕСЪ ВА
ФАЧЕ, КЪ 8-, АДЕКЪ: ЛМЪЛЦИНДЪ 2-КЪ 4-
ФАКЪ 8, ШІ ЛМЪЛЦИНДЪ АЧІСТЪ 8-КЪ АЛТЪ 8,
ФАКЪ 64, ПЕНЕЛЪ АЧІСТЪ 64, ДЕ АПАРТЕ НЕ
ОЛНІЕ, КЪ ВАФІ НЪМЪРЪТОРІАЛЪ ДННТЖИ.

АПОЙ ІАРЪ ЛЧІПЕ А ЛМЪЛЦИ ПЕ 3-КЪ 5-Л-
КРЪЧІШЪ, ЗНКЖНДЪ: 3-КЖТЕ 5-ФАКЪ 15, ШІ
ТРЕЧІЙ ПЕ НЪМННЪТОРІАЛЪ ЛДІ 3-АДЕКЪ: ПРІСТЕ 4-
КЪ 15-ЛА 8-ШІ ЗІ 8-КЖТЕ 15 ФАКЪ 120, ПЕ-
НЕЛЪ, ШІ ПЕ АЧІСТА ПЕ АЛТЪ ЛНІЕ, КАСЪ ФІЕ
АЛДОНЛЪ НЪМЪРЪТОРІО.

ШІ ІАРЪ ЛЧІПЕ ШІ КЪ 7-А ЛМЪЛЦИ АСІМЕ-
НЪ, ЗНКЖНДЪ: 5-КЖТЕ 7-ФАКЪ 35, АПОЙ
КЪ АЧІСТЪ 35-ПЕ 4-КЪ ФАКЪ 140, ШІ ВА ФІ
АЛТРІНАЛЪ НЪМЪРЪТОРІО ПЪЛНДЪЛЪ ШІ ПЕ АЧІСТА
ПЕ АЛТЪ ЛНІЕ.

ЛКЪМЪ ЛМЪЛЦЕЩЕ НЪМННЪТОРІЙ ТЕСІЙ
ОУНЪЛЪ
О, В.

(68) *** ПентрѸ сомаре, ***
 оунава дѸла алатѸла, зикѸидѸ : 4- кѸте 5-
 фѸкѸ 20, шѸ 8- кѸте 20- фѸкѸ 160, ка а-
 чѸта вѸте нѸминзтѸрола. дѸва кѸла сѸ
 кѸде ачѸа га фѸгѸра.

НѸмзрзтѸрѸ : 64 : 120 : 140

НѸминзтѸрѸ : 100 : 100 : 100

ВѸзѸ кѸ тѸате рѸмзшѸце де мѸлате нѸ-
 мѸрѸ, сѸ аѸѸарзѸа аѸро сѸнѸгѸра рѸмзшѸ-
 цѸ, шѸ аѸѸа фѸчѸ шѸ кѸ аѸтѸле де вѸрѸ фѸ
 шѸ мѸй мѸлате тѸѸѸ кѸ ачѸа тѸ вѸжѸдѸжѸла.

АѸта шѸ аѸтѸ аѸрѸгѸре де вѸар кѸре рѸмз-
 шѸце, кѸ нѸмзрзтѸрола 1, пѸнтрѸ кѸла кѸ
 нѸрѸ кѸ 1- нѸ аѸѸацѸце, вѸзѸ аѸкѸ пѸре де
 тѸрен рѸмзшѸце.

НѸмзрзтѸро- 1 1 1

НѸминзтѸрѸ- 2 3 4

АѸѸѸ 1 аѸѸѸѸ зѸкѸидѸ 1- кѸте 3- фѸ-
 че 3, аѸѸѸ 3- кѸте 4- фѸкѸ 12, нѸла пѸ
 аѸѸѸ пѸ вѸѸѸ, кѸла аѸ фѸкѸѸѸ дѸѸѸѸѸ,
 шѸ аѸрѸ кѸ тѸла де аѸѸѸѸѸ рѸмзшѸѸѸ, зѸ-
 кѸидѸ : 1- кѸте 2- фѸче 2-, шѸ 2- кѸте 4-
 фѸче

*** рзмѣш. целоръ *** (69)

Фаче 8, аіементѣ шн кѣ аѣтрѣнлѣ, зн- 1-
кжте 2- фаче 2, шн 2- кжте 3- факъ б,
пѣнае тѣате ачѣте ѿ ѿржнѣмлаз, оуѣнѣлѣ
дѣпѣ аѣтѣлѣ.

Шн ачѣте а ѿмѣлѣ нѣминѣтѣорѣн зн-
кжнѣ: 2- кжте 3- факъ б, шн 4- кжте
б - факъ 24, шн пѣнаѣдѣз ачѣте 24- пе
сѣтъ тѣоѣн нѣмѣрѣтѣорѣн, кнѣ аѣнѣ аѣтѣорѣе
ѿтѣро сннѣдѣрѣ нѣмнѣре, дѣпѣ кѣмѣ сѣ вѣдѣ.

нѣмѣрѣтѣорѣн 12 8 б

нѣминѣтѣорѣн 24 24 24

А: Дарѣ ѿкреднѣцѣре кѣмѣ сѣ фаче де ачѣте
фѣлю де сомѣрѣн ?

Г: ѿкреднѣцѣрѣ де ачѣте сѣ фаче кѣ пре-
цѣре сѣмѣн рзмѣшнѣцнѣлѣрѣ, аѣпѣн сѣсе прецѣ-
лѣкѣ фѣѣѣе кѣре рзмѣшнѣцѣ, кжте оуѣна ѿсѣнѣ-
те, шн сѣтѣжнѣдѣе тѣате прецѣрѣлѣ аѣтѣро
сннѣдѣрѣ сѣмѣ, шн де ворѣ бѣннѣ аѣтѣрѣнѣ кѣ пѣ
кѣ сѣма прецѣнѣтѣ вѣ фѣнѣ, де нѣ сѣсѣ аѣ-
дѣте де аѣдѣнѣе. Г. тѣ аѣкнѣдѣре пѣнѣтѣрѣ аѣ-
креднѣцѣре, кѣ чѣ днѣтѣжнѣ аѣкнѣдѣре де 4- рѣ-
мѣшнѣѣ, кѣ аѣдѣ фѣсѣтѣ де ѿ а 8- пѣртѣ днѣн-
тѣрѣнѣ

(70) ******* пентрѸ сомаре *******
 трѸнь нѸмзрь Ѡтрѣгъ, пре каре ламъ ѠкипѸ-
 ить Ѡфѣ лѣѸ, пѸне Ѡчѣсте рзмзшѣце ѣрзшѣ
 шѣ Ѡнѣѣ, пентрѸ ѠкипѸѣрѣ Ѡшѣ. Ѡпѣ Ѡ
 нѸмзрзтѣрѣй дѣй пѸне Ѡ ѡрзнѣѣла сомзрѣй
 шѣ фѣ сомз.

2	5	3	4	нѸмзрзтѣрѣй
-	-	-	-	
8	8	8	8	нѸминзтѣрѣй,
<hr/>				
2				
5				
3				
4				
<hr/>				
8	--	14	--	6
1				<hr/>
				8

Ѡчѣпѣндѣ дела 4, шѣ 3ѣ: 4- шѣ кѸ 3,
 фѣкъ 7- шѣ кѸ 5- фѣкъ 12, шѣ кѸ 2- чѣ
 сѣнѣ дѣѣѣра фѣкъ 14, кѣѣ бѣдѣ кѣ 8- Ѡ-
 трз ѡдѣѣѣ, шѣ рзмѣне 6, пѸне Ѡчѣѣѣ 6-
 пе ѡ лѣнѣ, шѣ сѣпѣѣ дѣнѣѣлѣ пе 8- дѣѣѣ
 кѣѣ сѣ бѣдѣ, кѣ Ѡкипѣѣѣѣ ѡ Ѡ 6- пѣѣѣѣ,
 Ѡдѣѣѣ

*** РѢМЪШЦЕЛѠРЬ *** (71)

АДЕКЪ: ЧЕА 1- ЧАЪ АТРАТЬ 3- А 14- БѢТО
ОУНЬ ЛЕЪ, ШИ АЧЕЩИ 6- ДЕ ШЕЕ ѠРЬ А 8 ПАРТЕ
ДИНТРОНЬ ЛЕЪ, КЪ ПРЕЦЪНДЪСЕ ФАКЪ 30- ДЕ
ПЪРАЛЕ.

АЧЕИ 30- ДЕ ПЪРАЛЕ, ШИ КЪ ОУНЬ ЛЕЪ, ФАКЪ
70- ДЕ ПЪРАЛЕ, АКЪМЪ ВЕЪИ ШИ КЪ ПРЕЦЪИРЪ ДЕ
ФЕЩЕ КАРЕ РЕМЪШЦА, ВИНЕ ТѠКМА КЪ АЧЕЩА
СОМЪ, ПЪНДЪСЕЪ АША.

2		
8	10	ПЪРАЛЕ
-		
5		
8	25	ПЪРАЛЕ
-		
3		
8	15	ПЪРАЛЕ
-		
4		
8	20	ПЪРАЛЕ
<hr/>		
СОМА	70	

АЧЕПЕ А ЗИЧЕ: ДЕ 2- ѠРЬ А 8- ПАРТЕ, ФА-

(72) ㊦㊦㊦ ПентрѸ сомаре ㊦㊦㊦

10 пзрале, де 5 а 8 парте фаче 25- де пзрале
де 3- ѿрн а 8- парте фаче 15- пзрале. де 4-
ѿрн а 8- парте фаче 20- де пзрале.

Акъмь фѸ сомъ де ачесте пзрале, шн де
ворьдени ѿтокма къ чѸ сомъ афн бине.

АЩІИЦА РѸ

Къ ачесте ѿрждѸле де афче сомѸ де
нѸмере рѸмѸшнѸце, съ пѸтъ фаче шн ла а-
те мѸѸрн, дѸпз къмь саѸ аратѸтъ ла фн-
ла: () шн мѸкаръ къ нѸн пѸтемь фаче
сомѸ де рѸмѸшнѸце, шн фѸрх де ачесте аѸѸр-
кѸрн, аѸн дметлѸѸнѸ, рѸмѸнѸдѸне нѸ маѸ
ѸпрнчннѸнѸре де аѸдѸ аѸкрѸдннѸѸрнѸле, дѸпз къмь
Ѹомь аратѸ маѸ жѸсѸ, дѸпз ачесте 2- ѿржн-
дѸѸле, аѸанѸтѸрюѸнѸ, шн аѸѸѸѸѸѸнѸ.

АТЖА АѸнпѸѸрѸ

АѸѸнѸдѸ нѸн пѸтрѸ бѸсе ѸѸне де ѸѸрѸ ѸѸ-
нѸлѸ де 24- де кантѸре, шн 30- де ѸѸѸ.
3- лѸтѸре, шн 40- де дрѸмѸрн, шн аѸтѸлѸ
дѸпз къмь сѸѸѸдѸ аѸѸѸѸ кантѸрю аѸемнѸтѸ
пѸ дѸѸѸѸрѸ къ кантѸре, ѸѸѸ, лѸтѸре, дрѸмѸ-
рн, аѸнпѸѸѸѸ къ ѸѸѸнѸѸѸрѸ слѸѸѸ, К- кан-
тѸре, ѸѸ- ѸѸѸ, Л- лѸтѸре, А- дрѸмѸрн,
шн

РѢЗЪШІЦЕЛѢРЪ (73)

ШІ КЪ ѠЛННІЕ ТРАСЪ ПЕ ДЕСЕПТЬ .

К	Ѡ	Л	Д
24	30	3	40
15	24	2	79
18	35	1	54
9	42	3	95

69 3 68

ПѢНЕ АЧІСТЕ ВАСЕ КЖНТЪРІТЕ А ѠРЖНДѢЛЪ
КЪМЪ ІЗ ВЪДЪ , ШІ АСЕМНАЪЗ ПЕ ДАСЕПРА . КЖН-
ТАРЕ . ѠНН . ЛНТРЕ . ШІ ДРАМЪРІ .

АПОИ АЧІПЕ АФАЧЕ СѢМЕ АКИПѢЛЪ КЪМЪ АИ
ФЪКЪТЪ ДЕ ЛІН , ПЪРАДЕ , ШІ ЕАНН , АЧІПЖНД
ДЕСПРЕ ДРАПТА СПРЕ СТЖНГА , АДАКЪ : ДІКА
ДРАМЪРІ , ЗИКЖНДЪ : 5- КЪ 4- ФАКЪ 9 , ШІ
КЪ АЛЪ 9- ФАКЪ 18 , ПѢНЕ АЧІСТЪ 8- СЕПТЬ ЛІ-
НІЕ , ШІ ѠПРІЩЕ ХЕЧІНА , ШІ ѠДѢЛА 9- ШІ
ЗІ : 1- ШІ КЪ 9- ФАКЪ 10 , ШІ КЪ 5- ФАКЪ 15 ,
ШІ КЪ 7- ФАКЪ 22 , ШІ КЪ 4- ДАСЕПРА , ФАКЪ
26 , КЪ АПРѢ ПѢАТЪ СѢМА ДЕ ДРАМЪРІ ФАКЪ
268 , ПѢНЕ 68- ШІ ѠПРІЩЕ 200 , КЪЧІ 200 ДЕ

І .

ДРА-

(74) *** пентрѸ сомаре ***

дрѸмѸрѸ факъ 2- лѸтре, дѸ ачѸсте 2- лѸтре
 ла лѸтре, шѸ зѸ: 2- шѸ кѸ 3- факъ 5, шѸ
 кѸ 1- факъ 6, шѸ кѸ 2- факъ 8, шѸ кѸ 3-
 дѸмѸра факъ 11, а 8- лѸтре, кѸ факъ 2-
 ѸкѸ, ѸрѸ 3- лѸтре пѸнеле ѸптѸ аѸте 3- лѸ-
 тре, ѸрѸ 2- ѸкѸ ле дѸ ла ѸтѸ, шѸ зѸ: 2-
 шѸ кѸ 2- факъ 4, шѸ кѸ 5- факъ 9, шѸ кѸ
 4- маѸ ѸзѸ факъ 13, пѸне 3- де ѸпѸрте,
 пѸкѸ вѸ фѸче шѸ Ѹмеле зѸчѸнелѸрѸ, шѸ зѸ-
 чѸна кѸре аѸ зѸ, 1- шѸ кѸ 4- факъ 5, шѸ кѸ
 3- факъ 8, шѸ кѸ 2- факъ 10, шѸ кѸ 3-
 дѸмѸра факъ ѸрѸ 13, пѸне ачѸсте 13- лѸнѸ
 3- кѸре ѸѸ пѸзѸ де ѸпѸрте, шѸ аѸпѸрте пѸ 44-
 ачѸрѸ 133, шѸ де кѸте ѸрѸ ка аѸтрѸ 44- Ѹ-
 тѸрѸ кантѸре вѸрѸ фѸ, шѸ рѸмѸшѸѸа, Ѹ-
 чѸ, вѸзѸ кѸ аѸтрѸ 44- аѸтрѸ 133- де 3- ѸрѸ
 шѸ рѸмѸшѸ 1, пѸне ачѸсте 1- ѸптѸ лѸнѸ ла
 ѸчѸ, шѸ пѸ 3- кантѸре ле дѸ ла кантѸре,
 шѸ фѸ ѸмѸ, зѸкѸндѸ: 3- шѸ кѸ 9- факъ 12,
 шѸ кѸ 8- факъ 20, шѸ кѸ 5- факъ 25, шѸ кѸ
 4- де маѸ ѸзѸ фѸкѸ 29, пѸле 9- шѸ цѸне 2-
 шѸ зѸ: 2- шѸ кѸ 1- факъ 3, шѸ кѸ аѸте 1-
 факъ 4, шѸ кѸ 2- факъ 6, пѸне шѸ пѸ ачѸсте

*** РѢМЪШЦЕВЪ *** (75)

б- лжнѣ 9- кѣ факѣ 69- де кантаре , шн 1-
ѡкѣ , шн 3- литре , шн 68- де драмѣри .

АЛДОЙЛАѢ АКИПѢИѢ :

Де коцѣ , рѣпѣ , шн
Грѣфѣри .

Авѣндѣ оуѣ негѣцитѣрю де акѣмѣтрѣ 4-
вѣкѣцѣ де ѡтофе кѣ фѣрь , шн мѣтрѣндѣ
аѣ гѣмѣтѣ аѣтрѣна 34- де коцѣ , 7- рѣпѣ ,
шн 3- грѣфѣ .

Аѣтрѣалѣ 25- де коцѣ , шн 5- рѣпѣ , шн
2- грѣфѣ .

А аѣтрѣналѣ 20- де коцѣ , 6- рѣпѣ , шн
1- грѣфѣ .

А аѣпѣтрѣалѣ 22- де коцѣ , 3- рѣпѣ , шн
3- грѣфѣ , шн вѣрѣндѣ аѣфѣтѣ сѣмѣ , зѣсѣ оуѣндѣ
аѣнѣ оуѣнѣнѣтѣ , зѣпѣ аѣнѣтѣ кѣпѣтѣ де нѣмѣ-
ре аѣ ѡрѣндѣалѣ , аѣша аѣтѣжѣ не аѣсѣгра кѣ аѣ-
сѣмѣнѣре де коцѣ , рѣпѣ , грѣфѣ , шн аѣсѣтѣ
де аѣша зѣ зѣсѣ .

K	P	F
34	7	3
25	5	2
20	6	1
22	3	3
103	7	1

А҃че ꙗ҃ма грѣфѣи, ші зї : 3- ші кз 1-
фака 4 , ші кз 2- фака б , ші 3- дмѣпра ,
фака 9 , везї ка а 9- грѣфѣи, сжн тв 2- рѣпн,
ші 1- грѣфѣи, кзїї 4- грѣфѣи фате 1- рѣнъ , а-
кзмъ аз а҃чирї 2- рѣпн, ла рѣпн, ші зї : 2-
кз 3- фака 5 , ші кз б- фака 11 , ші кз 5-
фака 15 , ші кз 7- дмѣпра , фака 23 , ве-
зї а 23- декжтє ѡрї ркнш 8 , кзїї 8- рѣ-
пн. фате 1- ко҃тъ , кжн вездє ка а҃чапс де 2-
ѡрї , ші рхикне 7- пѣне 7- свѣть лнїе ла рѣ-
пн, ші чей 2- ко҃цн , азї ла ко҃цн, ші зї :
2- ші кз 2- фака 4 , ші кз 5- фака 9 , ші
кз 4- дмѣпра , фака 13 , пѣне 3- свѣть лн-
нїе , ші цїне те҃чїа , азїї зї : 1- ші кз 2-
фака 3- ші кз лацї 2- фака 5 ші кз 2- фака
7 , ші кз - дмѣпра , фака 10 , пѣне а҃чирї

*** РѢМЪШНЦАДОРЪ *** 777

Ю- ЛННГЪ 3, КЪ ВОРЪ ФАЧЕ ЮЗ, ДЕ КОЦН, ШІ 7- РЪНН, ШІ 1- ГРЕФЪ, ІТСАТЕ ВЪКЪЦНАЕ ДЕ ВРСКАТЬ, ѠРН ДЕ СТОФЕ.

А: ДАРЪ ІКРЕДНЦАРЪ ДЕ АЧЕТЕ КЪМЪ СЪ ФАЧЕ ?

Р: КЪ АЧЕАШЪ ѠРЖНДЪАЛЪ ДЪПЪ КЪМЪ САЪ АРЪТАТЬ. КЪЧН АЧЕЛЕ РЪМЪШНЦЕ, ЧЕ САЪ ФЪ- КЪТЬ, ДЕ ѠЧН, ЛНТРЕ, ДРАМЪРН, АЪ РЪПН, ГРЕФН, АСЕМЕНЪ СЖНТЬ КА ШІ АЛТЕЛЕ, ПЪНН- ДЪЕ ІТРЪ АЛЪОРЪ ѠРЖНДЪАЛЪ.

ОЪ ПСАТЕ ФАЧЕ ШІ КЪ АЛТЬ КЪПЪ, ПЪНН- ДЪЕ КЪ НЪМЪРЪЛЪ ДЕ 9, НЪМАЙ СЪЦІЙ МННТЕ ЧЕЛЕ НЪМЕРЕ ДЕ ѠЧН, ЛНТРЕ, ДРАМЪРН, АЪ ДЕ РЪПН, ГРЕФН, СЪЛЕ ТРАЦН ІАРЪ ЛА АЛЪОРЪ СОМЕ ПЪНЪ ТЕ БІЙ ІКРЕДНЦА, ІАРЪ ДННЪ СОМА ЧЪ МАРЕ СЪ ЛІПЕЗН (ПРНН ІКНПЪНРЕ)

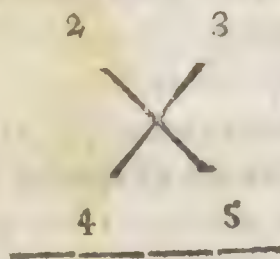
ОЪ ФАЧЕМЪ ІКРЕДНЦАРЪ КЪ 9- ІТРЪ АЧАСЪ ДЕПРЕ ОЪРМЪ ІКНПЪНРЕ ДЕ КОЦН, ШІ ІЧІПЕ ДЕЛА ГРЕФН, ДІЙ ФЪ СЪМЪ ДЕ АЛДСНАЕ, ШНГЪ СІНЪ КЪ СЖНТЬ 9- ПЪННЪ ДЕ АПАРТЕ.

АКЪМЪ ВІХН ЧЕ ІЙ СЪПТЬ ЛННТЕ, ШІЙ ВЕ- ДЕ КЪ СТЕ 1, АПСН АДЪЦН АМННТЕ ДЕ ЧІЙ 8 КЪРІЙ ІЙ ФЪКЪТЬ 2- РЪПН, ДЕ ІЙ ПЪТАТЬ ЛА РЪПН

КАПЬ ГІ

пѣнтрѣ трацѣрѣ рѣмѣшницѣлюрь

А: Кѣмъ сѣ фате трацѣре де рѣмѣшницѣ ?
 Г: Кѣ ѿмѣлцѣрѣ ѿкрѣишь, аѣпѣкѣмъ сѣ
 ѿрѣтѣть ла сомѣре де рѣмѣшницѣ, шѣ нѣмѣ-
 рнае че ворѣ ѣшѣ дела ѿмѣндѣѣ ѿмѣлцѣрнае,
 сѣсѣ трѣгѣ чель маѣ мѣкѣ дела чель маѣ мѣре
 кѣ ѿчѣстѣ ѿрѣдѣѣѣѣ, фѣкѣндѣ маѣ ѿна ин-
 те ѿкрѣче. ѿпѣн пѣнндѣ 2-рѣмѣшницѣ ѿкрѣ-
 нѣрѣ, кѣмъ сѣ вѣде.



12

10

02

20

Аѣнѣ

(80) ❸❸❸ пентрѸ сомаре ❸❸❸

Аче: а ѡмѡлцѣ дела нѡмѡрѡль чѣль май
маре зикѡндѣ 3 - кѡте 4 - фѡкъ 12, пѡне 12
сѡптѣ крѡче, а поѣ зѣ 2-кѡте 5-фѡкъ 10 - пѡне
шѣ пе ачѣсть 10- сѡптѣ 12 шѣ траѣе пе 10 дела
12- кѡ рѡмѡнѣ 2- шѣ ачѣсть 2 ел фѣ нѡмѡрѡ-
торѡ, а поѣ ѡмѡлцѣ нѡмѡнѡторѣ ѡѡнѡль
кѡ аѡтѡль, шѣ чѣба ѣшѣ дела ѡмѡлцѣре пѡне
сѡптѣ 2, шѣ ба фѣ ѡрѡмѡшѣцѣ дѣнь траѣере
аѸ сѡѡлѣере дѣнѡтрѡлѣе рѡмѡшѣе, кѡре зѣче
де 2 ѡрѣ аѡ 20 парѣе.

А: Кѡмѣ сѡ фѡче ѡкредѣнѡареѣ ѡтрѸ ачѣсть
фѣлю де траѣере.

Р: Кѡ сомаре нѡмѡрѡлѣ, чѣль май мѣкъ
кѡ нѡмѡрѡторѡль рѡмѡшѣцѣ чѡѸ рѡмѡе, шѣ
дѣба бѣнѣ токѡма кѡ нѡмѡрѡль рѡмѡшѣцѣ чѣн
май мѡрѣ ѣсте бѣне, дѡпѣ кѡмѣ ѡтра чѣте
рѡмѡшѣе чѣзѣ фѡкѡ траѣере, кѡ сѡмѡндѡеѸ
2- кѡ 10, сѡ фѡкѡ ѡтокѡма кѡ 12, кѡ пѣн-
трѸ ачѣста сѡкѡтѣкъ ѡфѣ ѡдѣстѡль.

К ѡ П Ѣ д ѣ

пѣнтрѸ ѡмѡлцѣрѣ шѣ ѡнѡрѣрѣ
рѡмѡшѣцѣлѡрѣ

А

*** РѢМЪШЦЕЛѢРЬ *** (81)

А: КѢМЪ СЪ ФАЧЕ ЯМЪЛЦІРѢ РѢМЪШЦЕЛѢРЬ ?
 Р: КѢ ДОАЖ ЯМЪЛЦІРІ, ЯТЖИ НЪМЪРЪТѢО-
 РІИ, АДОНАТЪ НЪМНИЗТѢОРИИ. ШИ ЕШИРѢ ЧЕ
 ВА ФИ, СЪ ПЪНЕ ПЕ ШЛІНІЕ ЯТРЕ НЪМЪРЪТѢО-
 РИ ДАДЪПРА, ШИ А НЪМНИЗТѢОРИЛѢРЬ ДЕ ДЕСЪПТ.

ЯТЪ Ш ЯКНПЪІРЕ ДЕ ДОАЖ РѢМЪШЦЕ, ДЕ
 КАРЕ ЕСТЕ ТРЕВЪІНЦЪ, СЪСЕ ЯМЪЛЦАКЪ, ЯДЕ-
 КЪ: ДЕ 2- ШРИ А 3- ПАРТЕ, ШИ ЯЛТА ДЕ 4- УРИ
 А 8- ПАРТЕ, ПЪНЕЛЕ ЯЛІНІЕ, ОУНА ДЪПЪ ЯЛТА
 ЯША.

$$\begin{array}{r} 2 \quad 4 \\ 3 \quad 8 \\ \hline 8 \\ 2 \quad 4 \end{array}$$

ШИ ЯЧЕПЕ А ЯМЪЛЦІ НЪМЪРЪТѢОРИИ, ЯТРЕ
 АЖИШІИ, ЗИКЪНДЪ: 2- КЖТЕ 4- ФАКЪ 8, ПЪ-
 НЕ ЯЧЕПЪ 8- СЪПЪТЪ ЛІНІЕ, АПОИ ЯМЪЛЦЕЩЕ ШИ
 НЪМНИЗТѢОРИИ ЗИКЪНДЪ: 3- КЖТЕ 8- ФАКЪ 24,
 ПЪНЕ ШИ ЯЧЕПЪ 24- СЪПЪТЪ ЯЛТА ЛІНІЕ, ШИ
 РЪМЪНЕ ШІНІГЪРЪ РЪМЪШЦІ, ЕШИТЪ ДЕЛА Я-
 МЪЛЦІРЕ, ДЕ 2- РЪМЪШЦЕ, ДЕЧИ ЯША ВЕИ ФА-
 ЧЕ ШИ КЪ ЯЛТЕЛЕ.

А: ДАРЪ ЯКРЕДІНЦАРЕ ДЕ ЯЧЕПЪ ЯМЪЛЦІРЕ,
 АІ. КѢМЪ

(82) *** ПентрѸ ѿпѣрцѣре, ***

къмъ съ фѣче ?

Р, КѸ ѿпѣрцѣрѣ нѸмзрѸлѸй ѣшѣтъ, ѿрѣ пе
нѸмзрѸлъ рѸмѸшѣцѣй. ѿмѸлцѣнтѸарѣ, кѸ ѿрѣ
трѣвѣй съ ѿсѸ чѣлъ ѿмѸлцѣтъ, ѿрѣ де съ ѿ-
пѣрцѣй пе нѸмзрѸлъ рѸмѸшѣцѣй ѿмѸлцѣте, ва
ѣшѣй нѸмзрѸлъ рѸмѸшѣцѣй ѿмѸлцѣнтѸарѣ.

ѿ: ДарѸ къмъ съ фѣче ѿпѣрцѣре рѸмѸшѣце-
лѸрѣ ?

Р, Трѣвѣ ѿтрѸ ѿтѸоль лѸкъ ѿсѸ ѿмѸлцѣй
нѸмзрѸлѸтъ рѸмѸшѣцѣй, ѿпѣрцѣнтѸарѣ, кѸ
нѸмнѸлѸтъ рѸмѸшѣцѣй чѣ съ ѿпѣрцѣре, шѣ
чѣмъ чѣ ва ѣшѣй дѣла ѿчѣмъ ѿмѸлцѣре, ва фѣй нѸ-
мзрѸлъ ѿпѣрцѣнтѸарѣ.

ѿтрѸ ѿлѸонѣ лѸкъ трѣвѣ съ ѿмѸлцѣре-
кѸ, нѸмзрѸлѸтъ рѸмѸшѣцѣй, ѿпѣрцѣнтѸарѣ
ѿмъ кѸрѣй ѣшѣре де нѸмзрѸ ва фѣй ка съ ѿ-
пѣрцѣкѸ.

ѿтъ ѿпѣрцѣре кѸ чѣмъ де маѣсѣ 2- рѸ-
мѸшѣце, ѿмѸлцѣте кѸ де 2- ѿрѣ ѿ 3- пѣрте,
пе ѿлта де 4- ѿрѣ ѿ 3- пѣрте, кѸ дѣдѣрѸ ѣ-
шѣре де 8- ѿрѣ ѿмъ 2- пѣрте, пѸсе ѿчѣмъ
фѣгѸрѸ, кѸ рѸмѸшѣца чѣ ѿмѸлцѣтъ.

РЪМЪШЦЕЛОРЪ

(83)



$$\begin{array}{r} 8 \quad 24 \\ \hline 96 \quad 64 \end{array}$$

$$64 : 2$$

НЪМЕ СКИМЕАТЪ: 32 --- --- РЪМЪШЦА СКИМЕА:

$$95 : 3$$

АЧЕПЕ А РЪМЪШЦА АРЪМЪШЦА ЗНАЖЕНДЪ: 4-
КЖТЕ 24 ФАКЪ 96, ПЪНЕВЪ АЧЕПЪ 96, ДЕСПРЕ
РЪМЪШЦАТОРЪВЪ 4- ШИ СЪПЪТЪ ЛИНІА ЛЪНЪ 8, АЧЕПЪ
ПРЕЧЪНЪ 8- ШИ ЗЪНЪ: 8- ГЖТЕ 8- ФАЧЕ 64, ПЪ-
НЕ ДЕСПРЕ 8- ШИ СЪПЪТЪ ЛИНІА ЛЪНЪ 24, ШИ СЪДЪ
РЪМЪШЦАТЪ.

АЧЕПЪ ПРЪВЪ СЪСЪ АРЪМЪШЦА 64- ПЕ 96,
ДАРЪ ПЕНТРЪ КЪНЪ АЧЕПЪ 96, А 64- РЪМЪШЦА
РЪМЪШЦЕ, ДЕ 64- ШРЪНЪ, АЛЪ 96 ПАРЪТЕ КЪ
ПЪНЪДЪСЪ ПЕ ШАНІЕ, АНЪСЪ ФАЧЕ СКИМЕАРЕ А-
НЪМЪРЕ МАЙ МІКЪ, ШИ ГЖЕНДЪСЪ НЪМЪРЪВЪ
СКИМЕАТОРЪ, 32- АРАТЪ ШРЪМЪШЦА ДЕ НЪМЕ
МАЙ МІКЪ, ШИ АТЪСЪМА КЪ РЪМЪШЦА КЪДЪТЪ-

АІ, В.

ПЪ

(84) ㊦㊦㊦ ПентрѸ ꙗмѸцѣре, ㊦㊦㊦
 тѸ, пентрѸ ꙗкрединцѣрѣ, кѸ де 2- ѿрѣ ꙗ-
 3- пѣрте.

ꙗ: КѸмъ съ фѣче ꙗмѸцѣре кѸндѣ вафѣ оѸнѣ
 нѸмѸрѣ кѸ рѸмѸшѣцѣ, шѣ ꙗлтѸль фѸрѣ де рѸ-
 мѸшѣцѣ.

Р, ꙗчѣсть фѣлю де ꙗмѸцѣре съ фѣче ꙗмѸ-
 те кѣпѸрѣ, пѸтѸндѣсъ ꙗсъ лѸл рѸмѸшѣца ꙗ-
 тро пѣрте, ꙗрѣ дѸпѣ ѿвѣчѣюль ꙗрѣмѣтѣчѣй
 съ фѣче, дѸпѣ кѸмъ съ еѣде ꙗчѣстѣ ꙗкѣпѸ-
 ре, вѣрѣндѣ ꙗсъ ꙗмѸцѣ 56- шѣ де 3- ѿрѣ ꙗ-
 4- пѣрте, пе 7- пѸндѣсъ ꙗ ѿрѣндѣ ꙗла ꙗ-
 мѸцѣрѣй ꙗшѣ.

56 : 3

ꙗмѸцѣре пе- 7- - - -

4

ꙗтѸ ꙗ ѿмѸ-392 -

7

ꙗмѸцѣре кѸ-

3

ꙗпѣрѣре пе- 4- 21- 1

5- - - рѸмѸшѣца,

ꙗль 2- ѿмѸ-397 4

ꙗчѣпе ꙗтѸ ꙗ ꙗмѸцѣ пе 56- кѸ 7, шѣ
 вѣ: 6- кѸтѣ 7- фѣкѣ 42, пѸне 2- ѿпѣтѣ ꙗнѣ-
 нѣй

*** РѢМЪШІЦЕЛѢРЬ *** (85)

нѣ май цѣрь , шѣ цѣне 4- зечѣннѣ , апѣнѣ ѣрь
 зѣ : 5- кжѣ 7- фѣкъ 35 , аѣѣнѣ шѣ аѣеле
 4- зечѣннѣ кѣре ле аѣ , кѣ съ фѣкъ 39 , пѣне
 аѣѣнѣ 39- лѣнѣ 2 , кѣ съ фѣѣ ѣтѣлѣ сѣмѣ
 де 392 .

Апѣнѣ а пѣ 7- шѣ пѣ 3- нѣмѣрѣтѣрѣлѣ
 рѣмѣшѣнѣнѣ , шѣ ѣн пѣне ѣ ѣрѣнѣѣѣлѣ кѣмѣ
 съ вѣѣ май цѣрь , шѣ ѣмѣлѣѣѣ кѣ 3- пѣ
 7- кѣ ѣрь фѣѣ 21 , пѣне аѣѣѣ 21- сѣѣѣ
 ѣ лѣнѣ май цѣрь , пѣѣѣрѣ шѣ пѣ 4- нѣмѣнѣ-
 тѣрѣлѣ рѣмѣшѣнѣнѣ , шѣ ѣпѣрѣ пѣ 21 , кѣнѣ
 вѣѣ кѣ ѣкѣпѣ де 5- ѣрѣ шѣ рѣмѣнѣ 1 , пѣне
 аѣѣѣ 1- де ѣпѣрѣ пѣ ѣлѣнѣ , шѣ пѣ 4- де-
 деѣѣѣ , деѣѣ кѣмѣ съ вѣѣ ѣнѣ зѣѣ ѣ-
 пѣрѣ сѣмѣнѣ пѣ 4 , апѣнѣ а пѣ 5- деѣѣѣ
 21 , шѣлѣ деѣ ѣтѣлѣ сѣмѣ , ѣѣѣ лѣ 392
 шѣлѣ аѣѣнѣ кѣ 2 , кѣ ѣрь фѣѣ 397 аѣѣнѣ
 сѣмѣ , пѣне аѣѣѣ май цѣрь ѣѣѣѣѣ ѣнѣ
 ѣѣѣ сѣмѣ , шѣ тѣѣ ѣ лѣнѣ ѣѣ ѣѣ
 ѣнѣнѣ , апѣнѣ ѣкѣпѣлѣ лѣнѣнѣ , пѣне ѣлѣ 1
 рѣмѣшѣнѣнѣ , шѣ 4- нѣмѣнѣтѣрѣлѣ рѣмѣшѣнѣнѣ
 деѣѣѣѣ , кѣ ѣлѣнѣ ѣмѣѣѣѣ , шѣ ѣѣ ѣѣ-
 ѣѣнѣѣ ѣмѣлѣѣѣѣ .

(86) *** ПЕНТРАМБЛЦИРЕ ***

Дарь кѣндь сарь ѿтхмплѣ съ фіе рѣмѣ-
шнѣ ла ѿмѣлцнторю, сарь нѣ ѿмѣрѣль кѣ-
реле съ ѿмѣлѣще, кѣмь сарь фѣче лѣкрѣрѣ :

Г: ТОТЪ КЪ АЧЕШЬ ѠРЖНДѦЛЪ КА ШН КЪМЪ
САД ФТКЪТЪ ДАЕПРА АДЕКА: СЪ ФІЕ ДЕ АЕЪ
АМѦЦН 27-КЪ 4, ШН ДЕ 3-ѠРН А 5-ПАРТЕ
АДПЪ КЪМЪ ЕЗ ВЕДЕ АЧАСТЪ ФНГЪРЪ,

Ашъзаре Фигурей

27: 4 -

АМЪЛЦИРЕ ПЕ -

3 5

Сѡма, шї дїпѡрцїре пе -

5- 81 I

ΠΕΤΡΕΥΕΡΕ ΔΒ

16 -

5

27

Алдо́нле Амѣлцѣре кѣ-

4

СОМА -

108

И. Д. А. О. Ц. Н. Р. Е. К. 8-

16

СОМА АПЛАННІТЪ

124

5

*** РѢЗЪШІЦЕЛОРЬ: *** (87)

Оъ ѡмѡлцѣи ѡтѣи 27- кѡ 3- нѡмърѣ-
тѡроу рѡмъшѣи ѡмѡлцѣтѡре кѡ фѡкъ 81,
ѡпѡи съ ѡпърѣи ѡтѣи 81, кѡ 5- нѡмнѣ-
тѡроу дѣла ѡтѣи рѡмъшѣи ѡмѡлцѣтѡ-
ре, кѡ ѣе ѣшѣе дѣ 10, кѡ рѡмъшѣи дѣ
ѡ ѡ 5- пѣрѣ, шѣ пѡне ѡтѣи 1- пѣ ѡлѣнѣ
дѣ ѡпѣрѣ, кѡ 5- дѣдѣ ѡпѣ.

ѡпѡи ѡрѣи ѡмѡлцѣи шѣ кѡ 4- пѣ 27,
кѡ фѡкъ 108, шѣ ѡнѣе лѣ ѡтѣи 10, пѣ-
трѣчѣе чѣ ѡ фѡкъ 5- ѡ 81- фѡкъ 124,
шѣ ѡ ѡ 5- пѣрѣ, шѣ ѡтѣи кѡ фѣ ѡмѡлцѣи
ѣи ѡтѣи дѣ 27- пѣ 4, шѣ дѣ 3- ѡрѣ ѡ 5 пѣрѣ,
кѡ ѡ ѡмѡлцѣи ѡ фѣ ѡмѡлцѣи дѣ маѣ ѡѣ.

ѡ: Дѣ кѡнѣ ѡрѣи ѡтрѣ ѡмѡлцѣи нѡмѣ-
рѣе, чѣ ѡмѡлцѣи рѡмъшѣи, шѣ лѣ ѡ-
мѡлцѣтѡроу шѣ лѣ чѣлѣ чѣ ѡмѡлцѣи, кѡмѣ
сѣрѣ ѡмѡлцѣи ?

Р: ѡтѣи кѡнѣи ѡѡ дѣ шѣ лѣ ѡтѣи ѡ ѡрѣи-
дѣ ѡлѣ дѣ ѡѣе, кѣе ѡнѣи ѡ ѡлѣи ѡтрѣ
тѡте фѣлѣи дѣ ѡмѡлцѣи рѡмъшѣелѡрѣ,
кѣе ѡрѣи дѣ ѡлѣ ѣте дѣ ѡпѣ фѣе, шѣ пѣ нѡ-
мѡлѣи ѡмѡлцѣтѡроу, шѣ пѣ нѡмѡлѣи чѣ съ ѡ-
мѡлцѣи, ѡнѣи нѡмѡлѣи, нѡмнѣтѡроу

(88) ㊦㊦㊦ ПентрѸ ꙗмѸлицѣ ㊦㊦㊦

де а҃са҃ле рѸмѸшнѣ, а҃цѸн҃г҃ѸндѸ ѿрѸшнѣ ла фѣцѣ
ка҃ре нѸмѸрѸ, нѸмѸрѸль нѸмѸрѸтѸрѸлѸнѣ, де рѸ-
мѸшнѣ.

Шнѣ а҃лоѸ префѸк҃ѸндѸсе ꙗ҃трачѣстѸ фѣлѸ, г҃҃се ꙗ҃-
мѸлицѣкѸ ꙗ҃тре а҃жн҃селе: шнѣ чѣ нѸмѸрѸ ва ѣшнѣ
с҃҃сѸ ꙗ҃пѸртѸ пе нѸмннѸтѸрѸль нѸмѸрѸлѸнѣ ꙗ҃-
мѸлицтѸрѸ, шнѣ петрѣчерѸ чѣ ва ѣшнѣ ба фнѣ
нѸмѸрѸль кѸѸтѸтѸ.

Прннѣ ꙗ҃кипѸртѸ,

СѸ пѸнеѸ кѸ нѸнѣ а҃вѣѸѸ треѸѸнѸцѸ де
а҃кѸмпѸрѸ 25- де ѿкѸ, шнѣ де 3- ѿрнѣ а҃ 4-пѸр-
те дннѸтро ѿкѸ, а҃декѸ: 3 лнѸтре де тѸѸѸа҃кѸ
де ншпѸнѣ де чѣлѸ бѸнѣ, де ка҃ре ꙗ҃лѸ а҃дѸкѸ
дннѣ а҃мѣрика кѸте 12- лѣнѣ ѿка, шнѣ де 2
ѿрнѣ а҃ 3- пѸрте дннѸтрѸнѣ лѣѸ, а҃декѸ 80- де
бѸннѣ, пѸннѣ ꙗ҃ ѿрѸндѸа҃лѸ а҃чѣте нѸмерѣ дѸ-
пѸ кѸѸѸ сѸѸѸѸ ꙗ҃чѸстѸ фн҃гѸрѸ ꙗ҃кипѸртѸ.

*** РѢМЪШІЦІНЛОРЬ *** (89)

ѦмѢлцѣре, кѢ рѢмѢшнцѣ, 25, 3

3

4

2

ѦмѢлцѣре, кѢ рѢмѢ: 12, ---

3

СОМА, ѦЖѢНЦѢ, кѢ 3- 103

СОМА, ѦЖѢНЦѢ, кѢ 2- 38

824

309

Ѧптрѣцѣть, пѢ 12-- 3914

2

1

пѢтрѣчѣре, дѢ -326- -- - СКІМЕЛѢТ

12

6

ѦчѣпѢ Ѧ ѦмѢлцѣ Ѧптрѣцѣ пѢ 25- кѢ нѢмн-
нѢптрѣцѣ рѢмѢшнцѣ сѢлѢ, кѢ ѢсѢтѢ 4, Ѧ-
пѢй лѢ сѢмѢ ѦжѢнцѢ нѢмѢрѢптрѣцѣ рѢмѢшн-
цѣ 3- кѢ ѦфѢчѢ 103- дѢ лѢптрѢ.

ѦкѢмѢ пѢрѢшн ѦмѢлцѣцѢ шн пѢ 12- ѦсѢмѢ-
нѢ кѢ ѦлѢ сѢѢ нѢмннѢптрѣ, дѢлѢ рѢмѢшнцѢ,
шн лѢ сѢмѢ ѦжѢнцѢ нѢмѢрѢптрѣцѣ 2, кѢ сѢ
фѢкѢ 38, кѢ снѢтѢ дѢ ѡ Ѧ 3- пѢрѢтѢ днѢптрѣцѢ
лѢѢ.

БІ.

пѢнѢ

90) 果果果 пентрѸ ѿмѡлцѣре 果果果

Пѡне ачѣсте нѡмѣре 103, ши 38-, ѿ ѿ-
ржнѡлѡлѡ, ѡѡнѡлѡ дѡмѡпра ѡлѡлѡ кѡмѡ сѡ
вѡдѡ ѿфигѡрѡ, апѡн ле ѿмѡлцѣце ѿтре ѡжн-
сѡле кѡ ворѡ дѡ ѡшѣре дѡ 3914, кѡ ѡрѡшѡ
сѡнѡтѡ пѡрѡцѡ дѡ ѡлѡ 12- пѡрте динѡтрѡнѡ лѡѡ.

Дѡчѡ ѿпѡрте ачѣсте нѡмѡрѡ пе 12- кѡчѡ
ѡсте нѡмѡрѡлѡ дѡ лѡн пентрѸ пѡлѡтѡ тѡвѡкѡѡ-
лѡѡ, ши ѡвѡдѡ дѡпѡчѡ чѡ вѡнѡ ѿпѡрѡцѡ кѡ вѡ ѡ-
ши пентрѣчѡре дѡ 326 дѡ лѡн, ши ѡ ѡ ѡ- пѡрте
динѡтрѡнѡ лѡѡ, ѡдѡкѡ 20- дѡ вѡнѡ, кѡ ворѡ
фѡнѡ дѡстѡлѡ пентрѸ пѡлѡтѡ тѡвѡкѡлѡѡнѡ, пе 25-
дѡ ѡкѡ, ши дѡ 3- ѡрѡ ѿпѡтра пѡрте динѡтрѡ
ѡкѡ.

А: Кѡмѡ сѡ фѡкѡ ѿкрединѡцѡрѡле дѡ трѡнѡ ѿ-
кинѡѡнѡ дѡ ѿмѡлцѣре дѡ рѡмѡшѡцѡ чѡ сѡѡ дѡтѡ
мѡнѡсѡѡ?

Г. ѿкрединѡцѡрѡле сѡнѡтѡ тѡтѡ ѡнѡле, кѡ
ѿпѡрѡцѣре нѡмѡрѡлѡѡнѡ ѡшѡтѡ, ѡрѡ пе нѡмѡрѡлѡ
ѿмѡлѡнтѡрѡ, ѡрѡ пе чѡлѡ ѿмѡлѡнтѡ, ши дѡ
сѡ вѡ ѿпѡрѡцѡ пе нѡмѡрѡлѡ ѿмѡлѡнтѡрѡ, вѡ ѡ-
ши чѡлѡ ѿмѡлѡнтѡ, ѡрѡ дѡсѡвѡ ѿпѡрѡцѡ пе чѡлѡ
ѿмѡлѡнтѡ, вѡ ѡшѡ ѿмѡлѡнтѡрѡлѡ.

(Принѡ ѿкинѡѡѡ :)

*** РѢМЪШЦЕЛѢ *** (91)

Ла чѣ дннѣжѣ ѿмѣлѣне кѣрѣ сѣбѣ фѣкѣтъ
кѣ рѣмѣшѣца ла нѣмѣрѣдѣ чѣ сѣбѣ ѿмѣлѣне 50,
шѣ де 3- ѿрѣ ѿ 4- пѣрѣ, дннѣрѣнѣ нѣмѣрѣ
ѿтрѣгѣ, пѣ 7- ѿмѣлѣнѣ сѣрѣлѣ.

Сѣ черкѣмѣ де сѣте вѣне фѣкѣтъ, ѿмѣлѣ-
нѣрѣ, ѿ пѣ 50- шѣ де 3- ѿрѣ ѿ 4- пѣрѣ рѣ-
мѣшѣца де ѿчѣташѣ, шѣ ѿлѣ ѿмѣлѣнѣ кѣ ѿлѣ
сѣбѣ нѣмѣнѣтѣ сѣрѣ, ѿрѣкѣ: кѣ 4, ѿпѣ ѿ ла сѣ-
мѣ ѿжѣне нѣмѣрѣтѣ сѣрѣ 3, нѣ сѣворѣ фѣчѣ
227, ѿпѣрѣ кѣ ѿчѣтѣ нѣмѣрѣ сѣма кѣрѣ ѿ
сѣнѣтѣ дѣла ѿмѣлѣнѣ де 397- шѣ сѣ ѿ 4-
пѣрѣ, дѣрѣ маѣ ѿпѣжѣ трѣвѣ кѣсѣлѣ ѿсѣрѣ-
чѣ, шѣ пѣ ѿчѣта ѿпѣрѣнѣ де ѿ 4- пѣрѣ, ѿ
пѣ сѣрѣ ѿ фѣкѣтъ пѣ 50, ѿпѣ сѣла ѿпѣрѣнѣ.

Дѣнѣ ѿмѣлѣнѣнѣ шѣ пѣ ѿчѣта кѣ ѿсѣлѣ нѣ-
мѣрѣтѣ сѣрѣ, де рѣмѣшѣце - кѣ сѣрѣ 4- шѣ ла сѣ-
ла ѿмѣлѣнѣ, ѿжѣне нѣмѣнѣтѣ сѣрѣ 1, нѣ
сѣла фѣчѣ 1589, ѿкѣмѣ пѣне ѿчѣте 2- рѣмѣрѣ
ѿ ѿрѣнѣ ѿлѣлѣ, шѣ ѿпѣрѣ, кѣ 227- пѣ 1589-
шѣ де кѣмѣ дѣ пѣтрѣчѣре де 7- кѣ фѣчѣне фѣ-
кѣтъ ѿмѣлѣнѣрѣ, де нѣ: трѣвѣ де ѿсѣлѣ сѣ
фѣкѣ.

Рѣтъ ѿкнѣрѣтѣ ѿмѣлѣнѣнѣ.

ЕІ. в.

нѣмѣ-

(92) *** ПентрѸ ѿмѸлицѸре ***
 нѸмзрѸ де азѸ ѿпзрѸцѸи , 1 5 8 9 -
 нѸмзрѸ ѿпзрѸцѸнтѸрю , 2 2 7 - - 7
 сома ѿмѸлицѸрѸи , 1 5 8 9

рзмзшѸца тѸрѸцѸрѸи , 0 0 0 0

БѸзѸи кѸ азѸ ѸшѸнтѸ нѸмзрѸль кѸзѸтѸтѸ 7,
 азѸпз кѸмѸ ѿль воѸмѸ .

ѸтѸз шѸи пентрѸ чѸ де ѸлдоѸнлѸѸ ѿмѸлицѸ-
 ре , кѸре сѸз фѸкѸѸтѸ кѸ нѸмзрѸль 27- ѿмѸ-
 цѸтѸ кѸ 4 , шѸи де 3- ѸрѸи Ѹ 5- пѸртѸ , кѸ азѸ
 ѸшѸре сомѸи де ла ѿмѸлицѸре , 124- шѸи Ѹ Ѹ 5-
 пѸртѸ , фѸ шѸи ѸчѸстѸ нѸмерѸ пе ѸмѸндѸѸлѸ ,
 ѿпзрѸцѸи де Ѹ 5- пѸртѸ , азѸпз кѸмѸ Ѹи фѸкѸѸтѸ
 пе чѸле де ла ѸтѸжѸ ѸкѸпѸѸре , Ѹде кѸ : кѸ ѿ-
 мѸлицѸндѸ пе 27 , кѸ 5- ѸшѸрѸ сомѸи 135 ,
 ѿмѸлицѸнтѸ кѸ 124- шѸи Ѹ Ѹ 5- пѸртѸ , вафѸи Ѹ 21,
 пѸне ѸчѸстѸ Ѹ ѸрѸжѸндѸѸлѸ , шѸи ѿпзрѸцѸѸре .

нѸмзрѸ кѸре сѸз ѿпѸртѸ , 621

нѸмзрѸ ѿпзрѸцѸнтѸрю , 135 - 4

сома ѿмѸлицѸрѸи , 540

081 -3

рзмзшѸца

- - - скѸмѸѸтѸ

135 -5

БѸзѸи кѸ ѸшѸи ѿмѸлицѸнтѸрѸль -4- шѸи де 3- ѸрѸи
 Ѹ-

а-5-партѣ . дѣти ѿте бѣне ѿмѣлцѣрѣ фзкѣтъ

пѣнтрѣ ѿлтрѣнѣ ѿкѣпѣнрѣ

Кѣре саѣ фзкѣтъ кѣ нѣмернѣ 25-шѣ дѣ 3-
ѿрѣ а 4-партѣ , шѣ кѣ 12-шѣ дѣ 2-ѿрѣ а
3-партѣ ѿмѣлцѣрѣ .

Брѣндѣ ѿсѣ фѣче ѿкреднцѣрѣ , ѿчѣпе кѣ
ѿмѣлцѣрѣ ѿпрефѣче ѿмѣндѣѣ нѣмернѣ , ѿде-
кѣ: пе нѣмѣрѣлѣ чѣлѣ ѿмѣлцѣтъ , шѣ сѣма
ѿмѣлцѣрѣнѣ , дѣпѣ кѣмѣ ѿнѣ фзкѣтъ шѣ май
ѿнаинѣте , нѣмай ѿтрѣ ѿчѣстѣ кѣ пѣцѣнѣ ѿ-
тебѣрѣ , кѣчѣ нѣмнѣнѣтѣѣрѣнѣ лѣѣрѣ дѣла рзмѣшн-
цѣ , нѣ ѿжнѣтъ дѣ ѿпѣтрѣнѣѣ ла ѿлѣѣрѣ мѣѣѣрѣ ,
дѣрѣ пѣѣтъ ѿпѣтъ ѿпѣѣрѣ , дѣ ѿвѣнѣ ла ѿ-
сѣнѣѣрѣ мѣѣѣрѣ ѿмѣндѣѣѣ , ѿмѣлцѣнѣдѣѣѣ ѿ-
пѣнѣ дѣпѣ ѿлѣѣрѣ нѣмнѣнѣтѣѣѣ , ѿпѣнѣ ѿрѣшѣ
чѣлѣ чѣсѣѣѣ ѿмѣлцѣ кѣ нѣмнѣнѣтѣѣѣрѣлѣ чѣлѣ
мѣѣрѣ , сѣѣ ѿмѣлцѣѣкѣ сѣма ѿчѣстѣѣ , шѣ кѣ
нѣмнѣнѣтѣѣѣрѣлѣ чѣлѣ май мѣѣѣ дѣла ѿлѣѣ нѣ-
мѣѣрѣ , ла кѣре ѿа фѣ дѣпѣ кѣмѣ ѿтра чѣстѣѣ,
кѣѣ ѿѣлѣ рзмѣшнѣѣ нѣмѣрѣлѣнѣ ѿмѣлцѣтъ
май мѣѣрѣ дѣкѣѣѣ ѿнѣмѣрѣлѣнѣ сѣмѣнѣ ѣшѣтъ
дѣла ѿмѣлцѣрѣ , кѣчѣ а 4-партѣ , ѣѣте май
мѣѣрѣ

(94) ㊦㊦㊦ пентрѸ ѿмѸлцѣре ㊦㊦㊦
 мѣре дѣкѣтъ ѿ б-пѣрте, кѣ ѿ 4-пѣрте днѣ-
 трѣнь лѣѸ, ѣсте 30-дѣвѣннѣ, мѣрѣ ѿ б-пѣрте
 ѣсте 20-дѣвѣннѣ. шѣ сѣ цѣнѣ шѣ ѣчѣста, кѣ
 кѣ кѣтъ сѣ пѣре ѿфѣ рѣмѣшнѣца мѣ мѣре, кѣ
 ѿтѣта ѣсте мѣ мѣкѣ, дѣ кѣтъ ѿѣта, кѣре
 ѣсте, шѣ сѣ пѣре ѿфѣ мѣ мѣкѣ,

ѿкѣмѣ ѿмѸлцѣнѣдѣ кѣ нѣмнѣнѣтѣорѣнѣ рѣ-
 мѣшнѣцѣнѣ дѣла ѿмѸлцѣнѣтѣорѣнѣ 4-пѣ 25, ѣсе
 сѣма дѣ 100, шѣ ѿѸнѣгѣнѣдѣ мѣ 100-шѣ пѣ
 нѣмѣрѣтѣорѣнѣ 3, фѣѣ 103, ѿпѣ ѿмѸлцѣ-
 цѣ шѣ сѣ мѣ ѿмѸлцѣ рѣнѣ кѣ б-кѣ ѣсте нѣмнѣ-
 нѣтѣорѣнѣ рѣмѣшнѣцѣнѣ сѣлѣ, ѿѸнѣгѣнѣдѣ шѣ пѣ
 1-нѣмѣрѣтѣорѣнѣ рѣмѣшнѣцѣнѣ ѿфѣѣ 1957.

шѣ мѣрѣшѣ дѣ ѿдѣсѣнѣѣ ѿмѸлцѣнѣцѣ шѣ сѣ-
 мнѣѣ ѿѣтѣѣ, дѣпѣ кѣмѣ сѣѣ 3нѣ, кѣ нѣмнѣ-
 нѣтѣорѣнѣ рѣмѣшнѣцѣнѣѣ, сѣнѣмѣѣнѣдѣ ѿѸнѣдѣ
 дѣла дѣтѣѣѣ, кѣмѣ сѣ вѣдѣ ѿчѣстѣ фѣгѣѣѣ.

103

б

б 18

1957

4

7828

(95) *** РѢМЪШЦЕЛѢРЬ ***

ИЗНЕ АЧЕТЕ ДОЛЪ СОМЕ А ОРЖНДѢЛА А-
ПЪРЦІРІЙ, ШІ АПАРТЕ КЪ 618- ПЕ 7828, ШІ
ТЕ ВА ЕШІ ПЕТРЕЧЕРЕ АФІ А КРЕДИНЦАРѢ.

СОМА КАРЕ СЪ АПАРТЕ,	7828
СОМА АПЪРЦЕГОРЕ,	618- - 12
ТРАЧЕРЕ,	7416

412	2
-----	КНМБѢАТ -
618	3

РѢХІ КЪ ЕШІРЕ ДЕЛА АПЪРЦІРЕ, ЕТЕ АЧЕ-
ЛАШІ НЪМЪРЪ КАРЕ АЪ ФОСТЬ АМѢЛЦИПТОРЮ АЪ
25- ШІ ДЕ 3-ОРИ А 4-ПАРТЕ, АДЕКА: 12- ШІ ДЕ
2-ОРИ А 3-ПАРТЕ, МТЪ КЪ АМѢЛЦІРѢ ЕТЕ ФЪРЪ
ДЕ ГРЕШАЛЪ.

КЪ НОЙ КОМЪ СЪВЪРШІ АЧЕТЕ ОРЖНДѢЛЕ ДЕ РѢ-
МЪШЦЕ, ШІ КОМЪ МЕРЪ АА АЛТЪ ПАРТЕ КЪ СЪ
КАМЪ ОРЖНДѢЛА ДЕ ТРЕ І А КЪ ШІ ДЕ АЪРЪ, ФІ-
НДЪ ОУНА ДНЪ ЧЕЛЕ МАЙ ИСКЪЛТЕ ОРЖНДѢЛЕ
АРИДМЕТАЧІЙ.

КАПЪ

КАПЪ. ЁІ

ПѢТРѢ РЖНДѢЛЛѢ ДѢ ТРѢИ

Ж: Кáре бѣтъ шрѣдѣмъ дѣтрѣмъ?

Г: А́ще ка́же де́ла трѣ́хъ нѣ́мере съ́своате а́ль
пѣ́трѣ , де́ла а́постѣ́шнѣ́хъ нѣ́мере трѣ́хъ , а́зъ
къ де́ла трѣ́хъ нѣ́мере шѣ́тъ , е́се шѣ́ а́постѣ́
нѣ́шѣ́тъ ,

Ж: КѢмъ въ ашъхъ ѡрхнѣ ꙗла ꙗтѣла де
трѣхъ:

Р: АТЖИ ТРЕБѸ СЪ ШИ КЪ ДНИ ЧЕЛѸ ТРЕИ НЪ
МЕРЕ, ДОАШЪ ЖИТЬ АСЕМНИТЪ: ДАРЬ ОУНЪЛЬ НЪ АРЕ
ДЕ АСЕМНИТЪ АЪ ДР АЧЕЛЪ ФЕЛЮ, ДЪПЪ КЪМА АЪ АЛ-
ПЪ ДОАШЪ: ШИ ДЕЛА АЧЕЛЪ ДОАШЪ КАРЕ АЪ СОЦІЕ,
СЪ КАЗЪТЪ КАСЪВЪ АФЛЕ ШИ ЧЕСТИ ДЛАЛЪТЪ СОЦІЕ, АДЕ-
КЪ: ОУНЪЛЬ КЪМПАРИ БЪ ДР ѠКЪ ДР ЗАХАРЪ КЪ 77
ЛІИ: ШИ ВОІЩЕ КАСЪ МАИ КЪМНЕРЕ: А КЪ 87 ДР ѠКЪ,
ШИ НЪ СЪ ПРИЧІПЕ КЪЦІИ БАНІИ МЪ МАИ ТРЕБЪИ, КАСЪ
ПОАТЪ КЪМПАРИ ШИ АЧЕЛЪ 87 ДР ѠКЪ ДР ЗАХАРЪ.

А ТРЕНАРЪ ТЪ АННЪ 87- КЪ ЧИ СЖИТЬ ДЕ ОУНЬ
 ФІАЮ КЪ 36- . КЪ СЖИТЬ ШИ ДЕ ЗАХАРЬ . ТАРЬ
 77- ФІИНА БАНН . НАШ СОЦІЕ . ШИ АНІЗ КЪ ЧИ
 СОЦІЕ . ПЪИНА ДЪ А ШРЖИ ДЪ АЛЪ . А ТЖИ НЪ
 МЪРЪЛЪ КЪРЪ АРЪ СОЦІЕ . АЛДОНЛЕ ЧЕЛЪ ФЪРЪ ДЕ
 СОЦІЕ

(97)

Дітрій

Алтріналъ ачѣла пе к ре съ дкѣде дтрѣварѣ , а-
 декъ : съ боѣщй де асѣщй , шй трѣвѣе съ щй
 кз пентрѣ ка съ гзѣщй , пе чѣль де алпѣтрѣлѣ ,
 тоѣтъ джѣна съ амѣлѣщй кѣ чѣль де алдѣналъ
 пе чѣль де альтріналъ , шй ѣшѣрѣ іомѣй съ ѡ
 апѣрѣщй пе чѣль днѣвѣжѣй , шй петрѣчѣрѣ а-
 чѣтѣлѣ вадѣ іоѣе чѣлѣй де алдѣналъ .

Іѣка дкнѣдѣрѣ .

тѣла ,	56---	77---	87
нѣмѣрѣлѣ амѣлѣщй трѣо -			77
нѣмѣрѣлѣ апѣрѣщй пе-	56	-	6609
петрѣчѣрѣ де			119
			35

--- скнѣбѣт :

56

5

8

Еѣжѣ кз апѣрѣщй дѣсѣ іома амѣлѣщйрѣй ,
 дѣдѣпетрѣчѣрѣ де 119 , шй рѣмѣсѣрѣ 35- рѣмѣщйце ,
 вѣрѣ пѣрѣрѣщй пе ѡлѣнѣе , жѣче де 35- де ѡрѣ ,
 аль 56- пѣрте , кз скнѣмѣжѣнѣдѣсѣ днѣмѣрѣ мѣй
 мѣкѣ , вѣне аѣй де 5- ѡрѣ , а 8- пѣрте , дѣн-
 трѣнѣлѣ , адекъ : 25- де пѣрѣлѣ , кѣ пѣсѣй
 вѣнѣй пе 87- де ѡкѣ де хѣхѣрѣ фѣкѣ 119- де ,

ІІ.

шй

ⲱⲛⲓ 25 - ⲁⲉ ⲡⲉⲛⲁⲗⲉ ⲕⲁ ⲉⲱⲉⲱ ⲁⲉ .

Ⲉⲛⲧⲱ ⲱⲛⲓ ⲁⲗⲧⲱ ⲁⲕⲛⲡⲟⲗⲣⲉ ⲙⲁⲛⲓ ⲟⲩⲱⲟⲗⲱⲱ ⲕⲁⲛⲁⲗⲉ
ⲉⲱ ⲡⲟⲗⲧⲉ ⲁⲡⲱⲣⲱⲛⲓ ⲛⲟⲙⲁⲣⲟⲗⲱ ⲱⲉⲗⲱ ⲁⲉ ⲁⲗⲁⲟⲛⲁⲗⲉ ⲡⲉ
ⲱⲉⲗⲱ ⲁⲛⲛⲧⲁⲛⲓ, ⲉⲱⲉ ⲁⲡⲁⲣⲧⲱ, ⲱⲛⲓ ⲕⲟ ⲡⲉⲧⲣⲉⲱⲉⲣⲉ
ⲧⲉ ⲃⲁ ⲉⲱⲛⲓ, ⲉⲱⲉ ⲁⲙⲟⲗⲱⲁⲕⲱⲱ ⲕⲟ ⲱⲉⲗⲱ ⲁⲉ ⲁⲗⲱ ⲧⲣⲉⲛ-
ⲁⲗⲉ, ⲱⲛⲓ ⲉⲱⲛⲣⲉ ⲉⲟⲙⲓⲛⲓ ⲧⲉⲕⲁ ⲫⲓ, ⲁⲱⲉⲁ ⲃⲁⲫⲓ ⲛⲟ-
ⲙⲁⲣⲟⲗⲱ ⲕⲱⲟⲩⲁⲧⲱ, ⲁⲟ ⲁⲉ ⲕⲁⲛⲓ, ⲁⲟ ⲁⲉ ⲁⲗⲧⲉ
ⲗⲟⲕⲣⲟⲩ. ⲁⲗⲉⲕⲱ: ⲟ - ⲱⲁⲙⲉⲛⲓ ⲉⲱⲡⲁⲛⲁⲗⲉ ⲗⲁ ⲟⲩⲛⲱ
ⲡⲟⲗⲱ ⲁⲧⲣⲟ ⲱⲛⲓ, ⲗⲁⲟ ⲉⲱⲡⲁⲧⲱ 42 - ⲁⲉ ⲡⲁⲗⲙⲉ: 15 -
ⲱⲁⲙⲉⲛⲓ ⲗⲟⲕⲣⲁⲛⲁⲗⲉ ⲁⲧⲣⲁⲗⲧⲱ ⲱⲛⲓ ⲕⲁⲧⲉ ⲡⲁⲗⲙⲉ ⲗⲁⲣⲱ
ⲁⲗⲁⲛⲕⲁ: ⲡⲟⲩⲉ ⲛⲟⲙⲉⲣⲓⲗⲉ ⲗⲁ ⲱⲣⲁⲛⲁⲗⲉ ⲁⲧⲁ-
ⲕⲗⲱ: ⲁⲱⲁ.

ⲟ - - - - 42 - - - - 15

7 7

105

ⲃⲉⲱⲛⲓ ⲕⲱ ⲁⲡⲱⲣⲱⲛⲁⲗⲉ ⲕⲟ ⲟ - ⲡⲉ 42 - ⲁⲉⲁⲉ ⲡⲉ-
ⲧⲣⲉⲱⲉⲣⲉ ⲁⲉ 7 - ⲱⲛⲓ ⲁⲙⲟⲗⲱⲁⲕⲱⲱ ⲕⲟ ⲁⲱⲉⲱⲧⲁ ⲡⲉ 15 -
ⲉⲱⲛⲣⲉ ⲉⲟⲩⲧⲉ ⲁⲉ 105 - ⲁⲉ ⲡⲁⲗⲙⲉ, ⲫⲁⲣⲱ ⲁⲉ ⲁⲙⲁⲛⲓ ⲫⲁ-
ⲧⲉ ⲁⲡⲱⲣⲱⲛⲉ ⲡⲉ ⲛⲟⲙⲁⲣⲟⲗⲱ ⲁⲛⲛⲧⲁⲛⲓ.

ⲟⲩ ⲃⲉⲁⲉⲙⲱ ⲱⲛⲓ ⲕⲟ ⲛⲟⲙⲉⲣⲓⲗⲉ ⲁⲧⲣⲉⲱⲛⲓ, ⲉⲱⲛⲓ
ⲃⲁ ⲧⲟⲩⲧⲱ ⲁⲱⲁ, ⲕⲱ ⲃⲁ ⲱⲁⲟⲩⲁⲛⲓ ⲱⲛⲓ ⲡⲉⲛⲧⲣⲟⲩ ⲁⲕⲣⲉ-
ⲁⲛⲱⲣⲉ.

Детрѣн,

(99)

$$\begin{array}{r}
 42 \\
 6 - 42 - 15 \\
 \hline
 6 - - 630 \\
 \hline
 105
 \end{array}$$

Бѣзѣи кѣ амѣлцѣндѣз 15-кѣ 42, кѣ фѣ-
кѣ ѣшѣре дѣ 630, кѣ апѣрцѣндѣз пѣ 6-дѣ-
дѣ пѣтрѣчѣре дѣ 105-шѣ тѣтѣ апѣрѣнѣ кѣпѣ вѣ-
мѣ, кѣшѣи чѣ дѣнтѣжѣи лѣкрѣре.

АЛТѣ АШѣиѣнѣрѣ.

Ѣрѣи кѣжѣндѣ кѣ вѣ пѣтѣ апѣрцѣи нѣмѣрѣлѣ
чѣлѣ дѣнтѣжѣи, шѣи чѣлѣ дѣ алѣ трѣнѣлѣ, пѣ вѣ
ѣлѣре кѣрѣ нѣмѣрѣ, кѣсѣлѣ апѣртѣ, пѣ амѣжѣ-
дѣлѣж апѣтѣкѣмѣ, кѣсѣ апѣртѣ пѣнтѣрѣ ѣшѣрѣнѣ-
цѣ, адѣкѣ: нѣрѣ кѣ атѣчѣтѣ нѣмѣре дѣ мѣнѣсѣлѣ.
сѣ вѣдѣмѣ амѣмѣ нѣ 6-42-15-кѣ гѣлѣндѣ ѣшѣ
нѣмѣрѣ кѣрѣ сѣлѣ апѣртѣ тѣсѣмѣ, вѣмѣ апѣлѣ
пѣ 3-кѣшѣи 3-апѣ 15-апѣрѣ дѣ 5-ѣрѣи тѣсѣмѣ.
шѣи апѣ 6-дѣ 2-ѣрѣи нѣрѣ тѣсѣмѣ, нѣтѣ кѣсѣ апѣ-
пѣрцѣи амѣжѣсѣлѣ, дѣнтѣ фѣтѣкѣ тѣбѣлѣ кѣнѣмѣ-
бѣтѣ, дѣ 2-42-5, амѣлѣ сѣвѣдѣмѣ пѣтѣ-
вомѣ апѣрцѣи, шѣи пѣ 42-кѣ 2. кѣ апѣрцѣи-
дѣлѣ вѣнѣ 21, шѣи амѣлцѣндѣз. 21-кѣ 5-

ГІ. к.

вѣнѣ

(100) ✠✠✠ ПентрѸ ѿржн: ✠✠✠

бине ѿрж 105.

НѸмаѧ съ шїѧ кѸ дегъ ба ѧпѸрци шї чѣль
дннѣ мѧжлокѣ , нѸѧ трѣбѸнцѸ де агъ май ѧ-
пѸрци ѣшїрѣ , кѸ нѸмѸрѸль чѣль дннтѸѧ , дарѣ
сѸрѸмѣ нѸмай кѸ ѧмѸлцїрѣ .

А: КѸмъ съ фѧче ѧкрѣдннцѧре де ѧчѧстѸ ѿ-
ржнѸдѸлѸ?

Р, КѸ доаж ѧмѸлцїрѧ, оѸна кѸ нѸмѸрѸль чѣль
дннѣ тѸѧ , пе чѣль де ѧль пѧтрѸлѣ , ѧлта кѸ
чѣль де ѧль дѸнлѣ пе чѣль де ѧль трѣнлѣ , шї де
ворѣ ѣшї сѸмѣде ѧтѸокма бафї бине , бѣжн
ѧкнпѸлѣре , кѸ сїнтѣ тѸокма .

6 - 42 - 15 - 105

15

6

630

630

СѸ полѧте фѧче шї ѧтрѸ ѧлтѣ фѣлю , кѸ
ѧтѸолѸчѣре нѸмернлорѣ , пѸннѣ нѸмѸрѸль чѣль
дннтѸѧ , ѧтрѸ ѧлтѣрѣнлѣ лѸкѣ , шї чѣль де
ѧль пѧтрѸлѣ ѧтрѸ ѧлдѸнлѣ лѸкѣ , лнпѣннѣ
пе ѧчѣстѣ де ѧль дѸнлѣ , пентрѸ ка сѸлѣ ѧщѣп-
тѸмѣ съ ѧгъ дѣла ѧпѸрцїре . ѿрѣ чѣль дѣ ѧль
трѣн-

*** де трѣи *** (101)
трѣнле ꙗтрѣ ꙗтжѣль лоѣ ѡша .

15 - 105 - 6

6

15 - 630 - 42

Бѣхѣ къ ѡбѣшѣти , чѣль де ѡль дѡнле ꙗ-
мѡлцѣндѣх чѣль де ѡлдѡнле къ чѣль де ѡль
трѣнле , шѣ ꙗпзрѣндѣх къ чѣль дннтжѣ,
лѣчѣ ѣте вѣне .

ꙗ: Дарь кжндѣ сарь тжмплѣ сѣ фѣе къ рѣ-
мѣшѣцѣ нѣмернле , каре сѣ пѣнь къ ѡчѣстѣ ѡ-
ржндѣмѣлѣ , ꙗчѣ кѣнь сарь пѣтѣ ѡ ꙗмѡлцѣ шѣ
ѡ ꙗпарцѣ ?

Г: Дѡпѣ чѣ сѣ ворѣ пѣне нѣмернле ꙗ ѡржн-
дѣмѣлѣ , шѣ деѡа фѣ рѣмѣшѣца ла нѣмѣрѣль
дннтжѣ , сѣ префѣче нѣмѣрѣль ѡчѣста ꙗнѣ-
мѣре нѣмнѣтѡрѣмѣлѣ деѡа ѡсѣ рѣмѣшѣцѣ , шѣ
ла сѡмѣ сѣ ѡцѣнѣ шѣ нѣмѣрѣтѡрѣмѣлѣ .

ꙗпѡй ꙗмѡлцѣще чѣле дѡж нѣмере дѡпѣ ѡ-
енчѣю , шѣ сѡма чѣ ва ѣшѣ ꙗрѣшь ѡ ꙗмѡл-
цѣще къ нѣмнѣтѡрѣмѣлѣ рѣмѣшѣцѣй нѣмѣрѣмѣлѣ
днн-

дннтѣй, нѣмѣй лѣчѣста съ нѣмѣй аѣвнѣй
нѣмѣй тѣрѣкѣ, шѣй аѣрѣтѣ кѣ сома тѣлѣй
дннтѣй, дѣпѣ кѣмѣ зѣчѣ шѣрѣнѣдѣла,
бѣхѣй аѣкнпѣдѣрѣ дннтѣй.

Соўнь нѣдѣторю квалторнѣ 9- зѣле,
шѣ аѣ квалторнѣ 8- лѣй шѣ оўнь ѡртѣ, аѣ
кѣ ѡ а 4- пѣрте динторнѣ лѣѣ, шѣ нѣ аѣ бѣнн
маѣ мѣлѣцѣ дѣкѣтѣ 28- дѣ лѣй. чѣркѣ съ вѣ-
зѣ пѣ кѣтѣ зѣле ѣѣ маѣ фѣ дѣ квалторнѣ. ѡ-
рѣнѣдѣла вѣнѣ аѣ пѣне аѣтра чѣстѣ фѣлю аѣшѣ.

I

П'АБЛА	8 - 9	28
Амѣцѣре кѣ -	<u>4-4</u>	<u>9</u>
С'МА	33	252
Амѣцѣре кѣ -		<u>4</u>
Амѣцѣре пе -	<u>33 - -</u>	<u>1008</u>
Петрѣчере де -		30
Рамѣшѣца -		

৬১৫

ВѢЗН КЪ АПЗРЦІНА ДСЕ КЪ НѢМЗРЪЛЬ ЁШІТЬ
АЧЕЛЪИ ДІННЪ ТЖІ, НѢМЗРЪ, КЪМЪ СЪ ВѢДЕ - 33
АЖПГЪ СОМА ЁШІТЬ, ДЕЛА НѢМЗРЪЛЬ 28 ДѢДЕ ПЕ-
ТРЕЧЕРЕ ДЕ 30-ШІ КЪ РЪМЪШІЦА СКИМБАТЪ, ДЕ О-
ШРІ АЛЬ ІІ-ПАРТЕ, ДІНІТРЪШІ, АДЕКЪ: 13-ЧАСЪРІ,
ШІ ОУНЪ ЧФЕРТЬ.

ДѢВѢ ФІРЪМЪШІЦА АТРЪ АЛДОНАѢ
ЛОКЪ, КЪМЪ СЪСѢ ФАКЪ?

р, Шн апѣнчѣ кашнѣ прѣ прѣ жюль кнѣ а-
рѣтѣтѣ.

Съ ꙗмѣлцѣи кѡ 4 нѡмѣнѣторѣмъ, рѣмѣ-
шѣи пѣ ꙗль кѡ нѡмѣрѣ днѣтрѣ іадѡнѣ лѡкѣ,
ꙗпѡн ꙗмѣнѣи шѣи пѣ нѡмѣрѣторѣмъ 3-ла сѡма
ꙗмѣлцѣи.

Шй ѿз шь пє нѣмнѣтѣорѣмь рѣмѣ-
шнѣтѣ ѿчѣстѣмь . ѿмѣлѣцѣ шй пє нѣмѣтрѣмь
чѣлѣ днѣтѣмь . дѣрѣ лѣ ѿчѣстѣмь сѣ нѣсѣ ѿѣнѣгѣ
нѣмѣрѣтѣорѣмь , шй ѿчѣстѣмь 2-нѣмѣрѣ ѿмѣлѣцѣ-
тѣ , лѣ погѣорѣмь пѣцѣнѣмь мѣѣ цѣѣѣмь ѿтрѣѣлѣтѣ
рѣнѣдѣ , шй погѣорѣмь шй пє чѣлѣ дѣ ѿлѣ трѣнѣлѣ ,
дѣлѣ пѣнѣ ѿрѣнѣдѣ , шй фѣ ѿлѣдѣнѣлѣ тѣѣлѣмь .
ѿпѣѣ кѣмь сѣ вѣдѣмь ѿфнѣгѣорѣмь ѿчѣстѣмь .

(104) ㊦㊦㊦ ПентрѸ ржнѸа: ㊦㊦㊦

3

ѠтѠа тѠблѠ	1	5 - -	6
ѠмѸацѣре кѸ	4	4	

ѠдѠа тѠблѠ	4	23	6
ѠмѸацѣт. кѸ		6	

ѠпѸрѸцѣтъ пе	4)	138
--------------	-----	-----

петрѣчере де 34 - 2

рѸмѸшница де -

4

ѠкѸмѸ ѠрѸшѸ ѠмѸацѣще днѸ ѠдѠа тѠблѠ,
 знкѸ 13: 3- кжте 8- фѠкѸ 13, пѸне 8- сѸтъ
 лѸнѣ, шѸ цѣне зѸчѸна, шѸ ѠрѸ зѸ: 2- кжте
 6- фѠкѸ 12, шѸ 1- кѸлѸ ѠвѣмѸ фѠкѸ 13, пѸ-
 не шѸ пе 13 ѠтрѣгѸ, лжнгѸ 8- кѸ бор фѠче 138-
 трѠце ѠлѸнѣ ѠтѠарѸ спре сѸжнгѸ, шѸ пѸне
 пе 4- ѠтѠѸлѸ нѸмѸрѸ, днѸ тѠблѠ, шѸ ѠпѸр-
 те кѸ 4- пе 138, кѸ ва дѠ петрѣчере де 34-
 шѸ рѸмѸшница 2- кѠре зѸче де 2- ѠрѸ Ѡ 4- пѠр-
 те, пѸнеле шѸ Ѡчѣсте пе ѠлѸнѣ, дѸнаѸнѣ
 лѸнѸ 34- кѸ ѠѸнѸ сѣмнѸ Ѡтре дѸнеле.



*** ПентрѸ ѿржн: *** (105)

А: Дарь кждь фнгѸрзмшщцѸ, бафѸ
ѸтрѸ алтрѸналѸ лсѸ, кѸмь сѸ фѸче?

Г, АіменѸ ка шѸ ѸчѸле доаш кпѸбрѸ, дѸ-
пѸ кѸмь фѸкѸшѸ дѸѸбра, ѸдѸкѸ: аннь 10-
ѸкѸ дѸ чѸрѸ, сѸ фѸкѸрѸ 32- дѸ фѸкаіѸаре,
дарь аннь 48- дѸ ѸкѸ, шѸ 3- лѸтрѸ ѸдѸкѸ:
дѸ 3- ѸрѸ Ѹ 4- пѸрте аннтрѸ ѸкѸ, кѸте фѸ-
каіѸ сѸрѸ фѸче?

ПѸне ѸчѸстѸ нѸмерѸ Ѹ ѸжнѸѸмѸ, шѸ
ѸмѸлѸцѸе пѸ 48- кѸ ѸсѸ рѸмшщцѸ, ѸпѸн пѸ
чѸль аннтрѸ ѸтѸжѸль лсѸ, ѸрѸ 18 рѸмшщ-
ца ѸчѸста, шѸ пѸ ѸѸмѸ ѸмѸлѸцѸе, кѸ чѸль
дѸ ѸдѸсѸлѸ, сѸма дѸла Ѹль трѸнѸе, ѸпѸн Ѹ-
пѸрѸцѸе 18 сѸма чѸлѸн аннѸжѸ - пѸ сѸма чѸлѸн
дѸ алтрѸналѸ, шѸ ѸцѸ ба дѸ чѸлѸ чѸ кѸѸцѸ.

ПѸтѸ ѸкпѸбрѸ ѸчѸстѸ фнгѸрѸ.

(107) ***

Детрѣй

тѣль кѣ аѣлтѣа, шѣ нѣмѣриле чѣкорѣ бѣшѣ,
 гѣе пѣе ла рѣндѣла лѣрѣ, аѣекѣ: оѣнѣль кѣм-
 пѣрѣ 4- ѣкѣ, шѣ жѣмѣтѣте дѣ чѣрѣ, кѣ б-
 лѣй, шѣ оѣнѣ злѣтѣ, пѣ 25- дѣ ѣкѣ, кѣтѣ
 аѣрѣ трѣвѣй гѣ дѣ? аѣчѣ кѣдѣ рѣмѣшѣцѣе аѣ-
 трѣ аѣтѣжѣль, шѣ аѣдѣнѣлѣ нѣмѣрѣ, пѣнѣй аѣ-
 тѣбѣлѣ аѣшѣ.

	1	3
аѣтѣа тѣбѣлѣ,	4	б
аѣмѣлѣцѣре кѣ	2	4
аѣдѣа ж тѣбѣлѣ,	9	27
аѣмѣлѣцѣре кѣ	4	2
аѣтрѣа тѣбѣлѣ	36	54
аѣмѣлѣцѣре кѣ		25
аѣпѣрѣцѣре пѣ-	36	1350
пѣтрѣчѣре дѣ-	37	18
рѣмѣшѣцѣа	36	

Шѣ аѣчѣе аѣмѣлѣцѣ нѣмѣриле, кѣ рѣмѣ-
 шѣцѣе аѣрѣ, кѣмѣ гѣа зѣнѣ, аѣпѣй дѣ аѣдѣсѣ-
 лѣ, кѣмѣ гѣ вѣдѣ, кѣ нѣмѣнѣтѣсѣрѣй оѣнѣа,
 шѣ аѣлтѣа, кѣ фѣкѣ 36- шѣ 54, вѣрѣ пѣдѣнѣ-
 дѣе ла рѣндѣ, кѣ 25- гѣ фѣчѣ аѣкѣрѣе кѣ кѣмѣ
 аѣ, в.

кѣ

*** Апарцірѣ рѣмз: *** (103)
мѣ арь аѣе рѣмзшце, дѣпѣ кѣмъ сѣ вѣде а-
трѣ акинѣрѣ ачѣста.

Шѣ ашѣ вѣй фѣче, шѣ кѣждѣ борѣ аѣе а-
трѣсѣе лѣкѣрнаѣ рѣмзшѣрѣ, аѣтѣ і вѣй а-
мѣлѣцѣ пѣ фѣеѣе кѣре кѣ нѣмнѣаѣтѣоѣюль лѣрѣ,
а кѣнѣгѣндѣла лѣ сѣме шѣ нѣмѣрѣаѣтѣоѣюль, а-
пѣй нѣмѣрѣаѣе чѣ вѣрѣ сѣшѣ сѣе аѣмѣлѣцѣкѣ кѣ
нѣмнѣаѣтѣоѣй рѣмзшѣцѣлѣрѣ, акинѣрѣ кѣмъ а-
мѣлѣцѣшѣ фѣнѣгѣра дѣсѣпра, аѣдекѣ: дѣпѣ чѣ лѣ-
вѣй пѣне аѣтѣаѣлѣ, аѣдекѣ: сѣ пѣнемѣ чѣ сѣаѣ
аѣмѣлѣцѣтѣ дѣсѣпра, кѣ сѣлѣжѣе, шѣ пѣнѣтрѣ
аѣкрѣдѣнѣцѣрѣ аѣчѣрѣаѣ, шѣ аѣторѣкѣндѣ аѣтрѣбѣрѣ
зѣкѣжѣдѣ: кѣ- б- лѣй, шѣ оѣнѣ зѣлѣтѣ, аѣмѣ
кѣпѣрѣаѣтѣ дѣ- ѣкѣ шѣ жѣмѣаѣтѣаѣтѣ дѣ чѣрѣ, кѣ
37- дѣ лѣй, шѣ жѣмѣаѣтѣаѣтѣ, кѣтѣ ѣкѣ аѣмѣ
кѣмѣпѣрѣаѣ ?

*** ПЕНТЪ РЖНЪ А: *** (109)

		3	1	1
АТЖА ПАБЛЪ,	6	-	4	- 37 -
АМБЛЦИРЕ ПЕ	4		12	2
АЛДОМЪ ПАБЛЪ,	27		9	75
АМБЛЦИРЕ КЪ	2			9
АЛТРЕНЪ ПАБЛЪ,	54			675
АМБЛЦИРЕ КЪ	2			4
АПЪЦИРЕ ПЕ	108)	2700	
ПЕТРЕЧЕРЕ ДЕ	25	-	80	
РЪМЪШИЦА ДЕ				
			108	

А чѣпе а префаче атжн лѣн, шн злсцн,
 ѡрцн, а дѣнх а а 4- пѣте дннтрѣнх лѣх,
 апон пе 4- ѡкх де чѣрѣ ацѣмзтѣцн. а шнж-
 дѣре шн пе 37- де лѣн, ацѣмзтѣцн де лѣх,
 нз дѣпѣ сомѣрѣ лѣрѣ аѣѣшн 3- нѣмере, 27-
 9- шн 75, нз пѣннрѣде а ѡржнѣдѣлѣз кѣмѣ
 гѣвѣдѣ, шн гѣ а мѣлѣцншн 9- кѣ 75, шн а-
 чѣтѣтѣ а мѣлѣцнре гѣрѣшѣ а мѣлѣцнше кѣ 4- нѣ-
 мннѣтѣсѣрѣлѣ рѣмѣшнцншн нѣмѣрѣлѣдн чѣлѣдн днн-
 трѣн, шн чѣрѣ ѡшн вѣ фн нѣмѣрѣлѣ кѣ гѣвѣдѣ а-
 пѣрѣнѣкѣ, шн де нѣзнѣлѣвѣ а мѣлѣцнше нѣмѣ-
 рѣлѣ

(110)

де трей

рѡль чѣль ѣшѣть дела чѣль динтѣй, адекъ:
27- кѡ 2- нѡминаторѣ чѣль де алдонѣ нѡ-
мѣрь, кѡ ба ѣшѣ 54- , шѣ мѣрьшѣ амѡлѣще
шѣ пре ачѣста кѡ нѡминаторѣ рѡмѣшѣнѣй де
алтрѣнѣ нѡмѣрь, кѡ ѣсте мѣрь 2, шѣ ворѣ
фѣче 108, кѡ ба фѣ апарѣнторѣ, дѣчѣ а-
парѣще кѡ ачѣста пе 2700, кѡ ба дѣ ѣшѣ
де 25- де ѡрѣ де чѣрь, кѡ ле поѣчѣ кѡмпѣл
кѡ 37- де лѣй шѣ цѡмѣтѣте, дѡпѣ кѡмѣ сѣлѣ
вѣзѣть ла фѣнѣнѣре дѣ:8пра.

А: Тѡтъ кѡ ачѣста кѣль сѣ фѣкѣ акрединѣ-
рѣле де ачѣсте ѡрѣнѣдѣле.

Р: Тѡтъ, дѣрь сѣ поѣть шѣ атрѣтѣ фѣлѣ
пентрѣ граѣа, кѡ амѡлѣще пе апарѣнторѣ
нѡмѣрѣлѣй ѣшѣть дела апарѣнѣре, дѣрь сѣ а-
чѣста сѣ фѣче акрединѣре нѡмѣй ачѣстѣй нѡ-
мѣрь, мѣрь нѡ кѡмѣй кѡ атрѣнѣрѣ атрѣкѣрѣй,
кѡ сѣ дѣ акрединѣре ла пѣсѣтѣ лѣкѣрѣтѣ.

А: Кѡмѣ сѣ фѣче ѡрѣнѣдѣла ачѣста кѣнѣ
ворѣ фѣ сѣлѣ пѣжѣмѣ лѣй, пѣрѣле, вѣнѣй, аѣ
аѣте мѣрѣрѣй, кѡѣчѣй, рѣпѣй, грѣфѣй, ѡчѣй, лѣ-
пре, дѣнѣрѣй, шѣ аѣтеле де ачѣстѣ фѣлѣю.

Р: Нѡ ѣсте пѣрѣвѣнѣцѣ де аѣтѣ ѡрѣнѣдѣла,
атрѣ

ПЕНТРЪ

(111)

АТРЪ АЧЕСТЕ, ПЕНТРЪ ЧЕ КЖНДЪ СЪ КОРЪ АТЖМ-
ПЛА ДЕ АЧЕСТЬ ФЕЛЮ, СЪ СОКОТЪСКЪ КА РЪМЪШЦЕ,
ШИ СЪ КАДЪТЪ НЪМАЙ ЛА АЛОРЪ НЪМННЪ-
ТОРЮ, КЪ ДЪПЪ КЪМЪ СЪ ЗЪСЪ ШИ АТРЪ АЛЪ
ЛОСКЪ. АЛЪ ПЪРАЛЕЛОРЪ, ЁСТЕ НЪМННЪТОРЮ
40. АЛЪ ВАННОРЪ 3. АЛЪ ЛНТРЕЛОРЪ ШЧНОРЪ
АДЕКЪ 4. АЛЪ ДРАМЪРНЛОРЪ 100. АЛЪ РЪПНОРЪ
8. ШИ АЛЪ ГРЕФНОРЪ 4.

А: ДАРЪ КЪМЪ СЪ ПОАТЕ КЪНОАЩЕ КЖНДЪ СЪ
АТЖМПА АФЪ ДЕ АЧЕСТЕ РЪМЪШЦЕ, ДЕЧЕ ФЕЛЮ
БА ФЪ НЪМЪРЪЛЪ ДЕ АЛЪ ПАТЪРЪЛЕ?

Г: НЪМЪРЪЛЪ АЛЪ ПАТЪРЪЛЕ ТОТЪ ДЪВНА ЁСТЕ
ДЕ АЧЕЛЪ ФЕЛЮ, ДЕ КАРЕ ФЕЛЮ ЁСТЕ НЪМЪРЪЛЪ АЛЪ
ДОНЛЕ, ДЕ БА ФЪ АЛДОНЛЕ ЛЕЙ, БА ФЪ ШИ АЛЪ
ПАТЪРЪЛЕ ЛЕЙ, ДЕ БА ФЪ ПЪРАЛЕ, ШИ АЛЪ ПАТЪРЪ-
ЛЕ КА ФЪ ПЪРАЛЕ, ШИ АЛЪЛЕ АСЕМЕНЪ.

СФЖРШНТЪЛЪ ШРЖНДЪЕЛЕН ДЕ ТРЕЙ
ДРЕПТЕ.

АЩИЙНЦАРЪ

БЩИ ШИ КЪ А ШРЖНДЪАА ДЕ ТРЕЙ МАЙ
ЁСТЕ ШИ АЛЪ КЪ СЪ КЪАМЪ АТЪОАРЪ, ДАРЪ ПЕН-
ТРЪ

*** Пен: ѿрждѣла *** (113)

интѣрѣлѣ индѣмѣтнѣ.

А: Аратѣмъ дарѣ ѿкнѣдѣре, де 5- ѣе фѣлю
ѣте, шѣ кѣмъ сѣ пѣнѣ нѣмерѣе фѣтаѣла?

Г, ѣте аѣа: кѣре дѣла 5- нѣмерѣе сѣ скоѣте
ѣлтѣла кѣре аѣе де аѣеѣшѣ фѣвѣртѣшѣре, кѣ 2-
кѣ аѣе ѣлтѣла кѣ ѣлтѣ дѣаѣ.

А: Кѣмъ сѣ пѣнѣ фѣтаѣла нѣмерѣе де аѣаѣ-
тѣ ѿрждѣла де 5.

Г, Аѣтѣ ѿ фѣкнѣдѣре, 25- де ѿаменѣ, фѣнѣ
10- зѣле, аѣ фѣнѣлаѣѣтѣ ѿѣнѣ зѣдѣ де 23- де
пѣлѣме. 34- де ѿаменѣ, фѣ- 18- зѣле, фѣгѣжѣ-
тѣ пѣлѣме лѣрѣ фѣнѣлаѣѣ: ѿрждѣла вѣне аѣшѣ:
фѣтрѣ фѣпѣжѣлѣ лѣкѣ, вѣрѣ фѣ 25- де ѿаменѣ,
фѣтрѣ аѣлѣ дѣнѣлѣ лѣкѣ, 10- зѣле, фѣтрѣ аѣлѣ
пѣнѣлѣ лѣкѣ 23- де пѣлѣме, фѣтрѣ аѣлѣпѣтрѣлѣ
лѣкѣ 34- де ѿаменѣ, фѣтрѣ аѣлѣчѣнѣнѣлѣ лѣкѣ,
10- зѣле, аѣшѣ.

(114) ***

де члнчн,

Ω - 3 - П - Ω - 3 -

табл,	25,	16,	23,	34,	18,
ѡмѡлцнре кѡ	10			23	
сѡмѡл де-	400			782	
ѡмѡлцнре кѡ-				18	
ѡпѡрцнре пе-			400)	14076	
петрѣчере де-			35- -	76	
рѡмѡшнѡца де-				400	

ѡчѣпе ѡ ѡмѡлцн нѡмѡрѡл чѣл дннтѡн ,
шн кѡ чѣл де ѡмѡлѡлѣ , ѡдекѡ: 25- кѡ 16 ,
ѡпѡн ѡлтрѡлѣ кѡ ѡпѡтрѡлѣ , шн ѣ шнрѣ ѡ-
мѡлцнѡтѡ , кѡ ѡлчнчнѡлѣ , кѡмѡ сѡ вѡдѣ ѡтѡ-
блѡ ѡрѡтѡтѣ , кѡ ѡмѡлцнндѡсѡ 16- кѡ 25-
дѣдерѡ 400 , кѡ вѡ фѡ ѡмѡлцнѡтѡрѡ , шн ѡ-
мѡлцнндѡ 23- кѡ 34- фѡкѡрѡ 782 , шн ѡрѡшн
ѡмѡлцнндѡ ѡчѣстѡ кѡ 18- 14076 , кѡ ѡпѡр-
цнндѡсѡ пе 400- дѣдерѡ 35- де пѡлмѣ , шн де
76- де ѡрѡн , ѡ 400 пѡрѡтѣ дннтрѡ пѡлмѡ ,
ѡ: бѡнѣ , ѡчѡтѡ ѡрѡчндѡлѡлѡ ѡ ѡцѣлѣгѡ дѡрѡ
ѡчѣ де 7- 9- 11 , кѡмѡ сѡ фѡчѣ?

Р. ѡтрѡ ѡчѣстѣ ѡсеменѣсѡ ѡмѡлцнѡскѡ , чѣл
дннтѡн нѡмѡре ѡчнѡлѡ дѡпѡ ѡлѡлѡ , пѡнѡ лѡ
чѣлѡ

ДЕ ЧІНЧІ

*** 115)

ЧЕЛЪ ДННЬ МІЖЛАСЬ , ШІ ЧЕЛЪ ДННЬ МІЖЛОКА
КЪ ЧЕЛЕ ЛАЛТЕ , ІАРЗШІ ОЎНДЪ ДЪПЪ ІАЛТЪЛЪ ,
ШІ ЧЕ БА ЁШІ ПЕ ОЎРМЪ : СЪ ІПЪРЦІЦЕ КЪ ЁШІРЪ ,
ЎРІ СОМА ЧЕЛЪРЪ ДННТЖІ , ШІ ІПЪРЦІРЪ : БА
ДА НЪМЪРЪЛЪ ЧЕРКАТЬ , КЪ ІАЛТЪ ПЕНТЪРЪ ІАЧЕ-
ТЕ ЎРЖНДЪАЛЕ НЪМАЙ ІАРЪТЪ , ФЪРЪ ДЕ КЪТЪ
МАЙ ДАД ОЎНЪ КІПЪ ГЕЛЪ ПЕНТЪРЪ ЎРЖНДЪАЛА
ДЕ II .

ІА : КАРЕ КІПЪ ІОКОТІЦІЙ ІАМИ ІАРЪТЪ ІАШІ ДЕ
ОЎШОРЪ ?

Р . ІАТЪЛЪІ ІАЧЕ , КЪЦІВА ІАДЖІ ДЕ ІАВЪЦА-
ТЪРА , ШІ КЪНОЦІІНЦА ДЕ ТЪОАТЕ ІАЛТЕ ЎРЖНДЪЕ-
ЛЕ , КАРЕ ІА ІАВЪЦАТЬ ПЪНЪ ІАКЪМЪ , ФЪРЪ ДЕ
ТРЕВЪІІА ГІАЦІЙ ІАРЪТЕ ЧЕНЕВЪ .

ІАТЪ ІАКІПЪРЪ ІАТРЕВЪРІЙ .

2- ПІЕТРІРІ ЛЪКЪНДЪ ІА 3- ХІЛЕ , ІАЧЕ Б-
ЧАСЪРІ ПЕ ХІ : АД ФЪІЕПЪ ОЎНЪ ХІРЪ ЛЪНГЪ ДЕ
12- ПААМЕ , ШІ ГРЪСЪ ДЕ 3- ПААМЕ , ШІ ДЕ НААПЪ
8 . 4- ПІЕТРІРІ ЛЪКЪНДЪ ІА 6- ХІЛЕ , ІАЧЕ
12- ЧАСЪРІ ПЕ ХІ , ІАЧЕ ДЕ КЪТЪ ІАНАЦІМЕ ІАРЪ
ІАНАЦІ ОЎНЪ ХІНДЪ , ЛЪНГЪ ДЕ 24- ДЕ ПААМЕ , ШІ
ГРЪСЪ ДЕ 6 ?

ІЄ . В .

І-

(116) *** Пен: ѿрждѣла ***

Атрачѣстѣ атрабаре нѣмѣрѣ чѣлѣ сѣнѣ
ѣсте асѣмнѣ, кѣ чѣлѣ дѣла атрабаре: кѣ ѣсте
8, дѣчѣ 8-сѣва пѣне амажлокъ, шѣ дѣпре
стѣнга сѣва пѣне днѣтѣжѣ, шѣ адоналѣ, шѣ
аатренлѣ локѣ, чѣле 3-прѣчѣнѣ рѣспѣнѣзѣтѣоа-
ре, лѣкрѣрѣ чѣлѣ пѣсѣ амажлокъ, адекѣ: 2-
пѣстрѣрѣ, 3-чѣле: шѣ 6-чѣсѣрѣ дѣ лѣкрѣ пе
жѣ, дѣрѣ атра апаатрѣлѣ шѣ ачѣнѣчѣлѣ локѣ,
нѣсѣ пѣнѣ алатѣ 2-пѣрѣчѣ афѣптѣнѣ, дѣ ачѣсте
2-прѣчѣнѣнѣ ѣшѣте, дѣрѣ ачѣле чѣ аѣ ѣшѣтъ,
дѣла прѣчѣнѣнѣ, асѣпра дѣ кѣре сѣлѣ амаж атра-
баре, адекѣ: нѣ дѣ пѣлѣме 3-дѣ лѣрѣчѣме, нѣчѣ
дѣ пѣлѣме 12-дѣ лѣнѣчѣме, дѣрѣ лѣ лѣрѣчѣме дѣ
6, шѣ лѣ лѣнѣчѣме дѣ 24, апаѣ дѣнна дѣрѣпта
чѣлѣнѣ дѣнѣ амажлокъ, сѣсѣ пѣе алатѣ прѣчѣнѣнѣ,
адекѣ: пѣстрѣрѣ 4, чѣле 6, чѣсѣрѣ дѣ лѣкрѣ пе
жѣ 12, кѣ ачѣлѣшѣ ѿрждѣла, апаѣ алатѣ
пѣрѣчѣнѣ афѣптѣнѣ, ѣшѣте дѣла ачѣлѣшѣ прѣ-
чѣнѣнѣ, адекѣ: лѣрѣчѣмѣ дѣ пѣлѣме 3-шѣ лѣнѣ-
чѣмѣ дѣ пѣлѣме 12, кѣ дѣтѣ атрабаре трѣсѣ
сѣсѣ ашѣзѣ атравалѣ ашѣ.

Атѣжѣ пѣне чѣ дѣлѣ пѣнѣ нѣмѣле, пѣстрѣ-
рѣ, чѣле, чѣсѣрѣ, чѣдѣ, лѣнѣчѣме, пѣлѣме,

гѣо-

Детрѣи

(117)

гросѣме, нѣлцѣме, лѣрцѣме, кѣмъ изъ вѣдѣ.

гросѣме,
лѣнцѣме,
чѣдѣи,
Зѣме,
пѣтрѣи,
нѣлцѣме,
гросѣме,
лѣнцѣме,
чѣдѣи,
Зѣме,
пѣтрѣи,

табѣла,	2	3	б	24	б	8	4	б	12	12	3
лѣнцѣме кѣ	2					4					
сѣма	б					32					
лѣнцѣме кѣ	б					б					
сѣма	3б					192					
лѣнцѣме кѣ	24					12					
сѣма	8б4					2304					
лѣнцѣме кѣ	б					12					
сѣма	5184					27648					
лѣнцѣме кѣ						3					
лѣнцѣме пѣ	5184)				82944					
пѣтрѣме дѣ	1б										

лѣнцѣме лѣнцѣме лѣнцѣме дѣла 2-дѣспре мѣна
стѣнѣга, шѣнѣ 2-кѣтѣ 3-фѣкѣ -б пѣне б-мѣнѣ
цѣме

(118) ㊦㊦㊦ ПентрѸ ржндѸм: ㊦㊦㊦
 уоѸ ѡптѸ лнѸе, апой погѸарѸ пе ѡлтѸ б, шѸ
 ѡрѸ ѡмѸлцѸе знкѸндѸ б-кжте б-фѡкъ 3б, пѸ-
 не ѡптѸ джнѸмъ 24, апѸй зѸ 24 - кжте
 3б-фѡкъ 8б4, пѸне ѡптѸ 8б4- шѸпе ѡлтѸ
 б- шѸ ѡрѸ ѡмѸлцѸе знкѸндѸ б-кжте 8б4
 фѡкъ 5184.

ѡкѸмъ ѡчѸе дела 8, шѸ зѸ: 4-кжте
 8-фѡкъ 32, пѸне б-ѡптѸ 32, шѸ зѸ, б-
 кжте 32-фѡкъ 192, пѸне ѡптѸ 192-12,
 шѸ зѸ 12-кжте 192-фѡкъ 2304, пѸне ѡптѸ
 ѡчѸта шѸ ѡлцѸ 12, шѸ зѸ: де 12-ѡрѸ кж-
 те 2304- фѡкъ 27б48, пѸне апѸй шѸ пе 3
 де де ѡптѸ, шѸ зѸ 3-кжте 27б48- фѡкъ
 82944, шѸ ѡѸ сѸвѸршѸть. ѡпѡрте ѡкѸмъ
 ѡчѸта нѸмѸрѸ пе 5184- кѸ ва дѸ петрѸчѸре де
 1б- пѡлме

ѡшѸнѸѡрѸ

ѡчѸта ѡрѸндѸмъ ѡдндѸ нѸмаѸ пентрѸ
 шѸнѸа чѸ ва ѡз кѸ ѡрѸндѸмъ де 11, шѸ
 кѸмъ ѡ фѸе ѡмѸлцѸе де ѡчѸташѸ, дѡрѸ нѸ
 ѡѸ дѸтъ кѸ де пѸнѸ ѡрѸндѸмъ. пѸтѸцѸ
 ѡѸ ѡвѸцѸ де вѸй ѡшнѸв, ѡѸ де сѸне сѸнѸвѸ.

ѡрѸндѸмъ де трѸй, маѸ ѡре ѡ дѸгмѸ.

кѣ съ кѣмъ ѡрждѣла ѡмѣлцѣтѣ .

А: Даръ кѣре съ фѣе ачѣста .

Р: Чѣмъ ѡтрѣ кѣре съ ѡкнѣ нѣмериле ѡнъ
кѣфадраѣте , шѣ съ ѡмѣлцѣскѣ чѣле дѣспре стѣжн-
га кѣ чѣль дѣспре драѣпта , шѣ чѣль дѣспре
драѣпта кѣ чѣль дѣспре стѣжнга , трѣкѣндѣ оу-
нѣль прѣсте ѡлѣдѣлѣ ашѣ .

15 - 48 | 36 - 9 - 100

Оъ ѡмѣлцѣщѣ 15 - кѣ 36 - шѣ 9 - кѣ 48
ѡпѣнѣ ѣшѣре ачѣста кѣ 100 , шѣ ѡпѣрѣндѣсѣ
ѣшѣре , ба дѣ нѣмѣрѣль кѣдѣтѣ . кѣ пен-
трѣ пѣатѣ ачѣсте ѡрждѣле мнѣ пѣре ѡфѣ ѡ-
дѣстѣль ѡрѣтѣре .

КАПЪ 31

пѣнтрѣ ѡрждѣлаѣ товѣрѣшѣ
нѣгѣцѣторѣщѣ

А: Чѣ лѣкрѣ ѣсте товѣрѣшѣ нѣгѣцѣторѣскѣ

Р: Ёсте ѡтокмѣлѣ , ѡтре дѣаж , аѣ шѣ
мѣнѣ мѣлѣте фѣце нѣгѣцѣторѣщѣ , пѣндѣ бѣнѣ
аѣ мѣрѣфѣ , ѡтовѣрѣшѣ , аѣ слѣжеѣ , шѣ
нѣсте-

(120) *** ПентрѸ ѡржн: ***

нѣщине . дарь съ тжмплъ къ ла ѡ време кине
ка съ айѣз сокотѣлнлѣ лорь , де кжцѣ гь , ѡрн
де пѣгѣз .

А . КѸ чѣ ѡржндѸллъ полъ ашн фѣче со-
котѣлѣ лорь ?

Р . Чѣ май ѡкнчнѸйтъ естѣ кѸ ѡржндѸлла
де трей , де атжтѣ ѡрн , префѣѸтъ пе кжте
фѣцъ вѡрь фн .

А . КѸмъ съ фѣче ачастъ ѡржндѸллъ , пе
фѣещѣ кѣре фѣцъ , де неѸцторѣ ?

Р : КѸ сомѣре кѣпетѣлорь де бѣнн пѸшн ѡ-
товрзшнѣ неѸцторѣн , шн де сарь тжмплъ ,
къ оѸнѸль аѸ пѸъ неѸцъ аѸ сѣѸжѣз , сѣѣ пре-
цѸлѣкѣ ѡбѣнн , шн съ съ пѸѣ ла сомѣ бѣнн-
лорь , апѸн сомѣ чѣ ва ѣшн дннѣ кѣпетѣлѣ
бѣннлорь , сѣѣ пѸѣ ѡржндѸлла де трей .

АтрѸ ѡтжнль лѸкъ , нѸмѣрѸль де сомѣ
кѣпетѣлорь , шн ѡтрѸ ѡлѸнлѣ лѸкъ гжннѸ ,
ѡтрѸ ѡлтрѣнлѣ лѸкъ съ се пѸѣ , оѸнѸль дннѣ
кѣпетѣлѣ бѣннлорь , апѸн съ съ ѡмѸлѣцѣкѣ , шн
съ съ ѡпѣрѣцѣкѣ дѸнъ ѡбнчѣю , ашнждѣрѣ съ
ба фѣче шн кѸ ѡлѸнлѣ , шн ѡлтрѣнлѣ фѣцъ
де неѸцторѣ , аѸ шн май мѸлѣцн де ѡрн .

аде:

*** товар: нехѣц: *** (121)

Ѡдека: Фѣйна 3- нехѣциторѣ, Ѡ, Б, В.
каре Ѡ пѣсь бѣнѣ Ѡтро нехѣциторѣ, де фѣще
каре Ѡмь кхте 2- лѣн, шѣ Ѡ кхцигѣть 50-
де лѣн.

Пѣней Ѡ ѡрждѣла, дѣпѣ кѣмь гѣдѣ.
Нехѣциторѣ Ѡ, Ѡ пѣсь 2- лѣн.
Нехѣциторѣ Б, Ѡ пѣсь 2- лѣн.
Нехѣциторѣ Б, Ѡ пѣсь 2- лѣн.

сѣма, Ѡ

Ѡкѣмь пѣне сѣмеле Ѡчѣте Ѡтѣла, Ѡ-
тѣн сѣма кѣпетелѣхъ де бѣнѣ, че Ѡ пѣсь Ѡ-
нехѣциторѣ, Ѡдѣнѣ сѣма бѣннахъ кхци-
гѣдѣ, Ѡтрѣнѣ ѡнѣ днѣ кѣпте, Ѡпѣ
Ѡмѣцѣе, дѣпѣ ѡнѣю, кѣ чѣль де Ѡтрѣнѣ,
пе чѣль де Ѡдѣнѣ шѣ Ѡпѣте пе чѣль днѣтѣн,
шѣ петрѣчѣе, чева ѣшѣ, ва фѣ пѣрте кѣрѣ
нѣсѣ пѣсь бѣнѣ, ла Ѡмѣцѣе.

Ѡтѣ Ѡкнпѣе.

(122) *** Пен: ѿрѡдѡла ***

табля - 6 - - - 50 - 2 -

ѡмѡлцѣре кѡ

2

ѡпѡрцѣре (пе

6) 100

6

петрѣчере де

16 - - - - 4

рѡмѡшѡца де

6

Бѣдѣ кѡ ѡмѡлцѣндѡсѡ кѡцѣндѡль 50- кѡ
2- бѡнѣ лѡнѣ , ѡ- дѣдѣ ѡма де 100 , шѣ ѡ-
пѡрцѣндѡсѡ пе 6 , ѡма кѡпетѣлѡрѡ де бѡнѣ ,
дѣдѣ петрѣчере де 16 , шѣ де 4- ѡнѣ ѡ 6- пѡр-
те , кѡ фѡкѡ 16- лѣнѣ , шѣ 26- де пѡрѡле ,
шѣ 2- бѡнѣ .

Шѣ фѣндѡ кѡ фѣчѣре кѡрѣ ѡ пѣмѣ бѡнѣ ѡ-
тѡкѡма , нѡнѣ трѣхѡнѡца де ѡсѡ ма ѣ чѡкѡ , шѣ
ла ѡлѣнѣ , кѡнѣ ѡсѡ ѡ ѡтѡкѡма тѡдѣ , кѡ-
те 16- лѣнѣ , 26- де пѡрѡле , шѣ 2- бѡнѣ .

Пѡрѡ де нѡ вѡмѡ фѣ кѡпетѣлѣ де бѡнѣ , ѡ-
тѡкѡма , ѡнѣ де трѣхѡнѡца кѡсѡ ѡмѡлцѣнѣнѣ , кѡ
ѡфѣчѣре кѡрѡ бѡнѣ , пѡнѣрѡ кѡсѡ шѣнѣ пѡртѣ
лѡнѣ , ѡдѣкѡ: ѡнѣнѣ шѣ нѡгѡнѣнѣтѡрѣ , де ѡлѣ
дѡнѣсѡ ѡтѡвѡрѣнѣнѣ , шѣ пѡсѡрѣ ѡ- 300 де
лѣнѣ , бѡ- 450 , бѡ- 200 , шѣ кѡцѣнѣгѡрѣ 2000

де

*** ПОДЪ: НЕОЦИ: *** (123)

де лей, фѣ сома ачесторь капете дѡпз кѡмъ
сав артагть май сѡв , шй асементѣ лѣ пѡне
лѣ ржндѡмъ , дѡпз кѡмъ съ вѣдѣ .

А,	300
Б,	450
В,	200

СОМА, 950

ТАБЛА, 950- 2000- 300

Жмѣлцытъ кѢ 300

Лпзрцнть пѣ 950) 600000

ПЕТРЪЧЕРЕ. ДБ- 031 - - 550

--- SKHM: ---

97 МЗШНЦА ДБ 950 19

ВѢДѢ КЪ ЛѢТЦІИ ДѢ КЪ ВѢДѢ ЛѢДѢ И, ДѢ-
ДѢРЖАЮЩА ДѢ БОГОБО, КЪ ЛѢТЦІИ ДѢ ПЕ 950,
ПЕТРІЧЕРѢ ВѢДѢ ДѢ БОЗІ- ЛѢДѢ, ШІ КЪ РѢЗМѢШІ-
НА ДѢ ІІ- ѿрѢ, ІАЛѢ І9- ПАРТѢ, ДНІТРѢДѢ ЛѢДѢ,
КЪ ІАТѢЖІАІ ПАРТѢ ЛѢДѢ, И.

Съ вѣдѣмъ, шй негѣцнторюль Б, кжть
дрѣ съ м.

(124) ※※※ пен: ѿрждѣлаа ※※※
 Таблѣ, 950 - 2000 - 450 -
 ѿмѣлцѣре кѣ - 450
 ѿпзрцѣре пе- 950) 900000
 петрѣчере де- 947 --- 350 -- 7
 рѣмѣшица де --- ским: ---

950 19

Иѣтъ шѣ партѣ негѣцѣтѣрѣлѣй- Б, ѣсте
 947- де лѣй, шѣ де 7- ѿрѣ ала 19- партѣ днн-
 трѣнь лѣй.

Икѣмъ извѣдѣмъ шѣ партѣ негѣцѣтѣрѣ-
 лѣй Б.

Таблѣ 950 - 2000 - 200
 ѿмѣлцѣре кѣ 200
 ѿпзрцѣре кѣ 950) 400000
 петрѣчере, де 421--100 2
 рѣмѣшица де --- ским: ---

950 19

Бѣзѣкъ ѿ ѣцѣтъ шѣ ачѣтѣлѣ, 421- де
 лѣй, шѣ де 2- ѿрѣ ала 19- партѣ дннтрѣнь
 лѣй.

Шѣ вѣждѣ кѣтъ ѣй сѣма пентрѣ ѿкредѣн-
 цѣ, де сѣ ѿпзрцѣтъ кѣ дннтрѣль стрѣнцѣ
 со-

*** негѹцторѹкѹ *** (125)

Сомеле ѿпзрцирлорь толате ла оўнь локъ , ши
ле фѣ сомѹ , ши дева еши сома кжцигѹлѹи
толма , ѿфи бине , ѿрь де нѹ , ѿпзрци де ѿль
донле .

Сѹ пѹнема (принь ѿкипѹири) ѿчесте доаж
ѿпзрцири , че саѹ фѹкѹтъ ла ѿчции 3-негѹц-
торѹ , вѣи кѹ динь чѣ динтѹи ѿпзрцири , ѿ-
вѹрь динь 50-де лии , кѹте 10 лии , ши кѹ-
те 20-де пзрале , ши 2-бани .
пѹне ѿчесте трии соме ѿша .

			<u>лѣѣ</u>	<u>пзр:</u>	<u>бѣѣѣ</u>
пѣртѣ	лѣѣ	Ѧ	10	20	2
пѣртѣ	лѣѣ	Б	10	20	2
пѣртѣ	лѣѣ	В	10	20	2
			<u>50</u>	<u>00</u>	<u>0</u>

Ши ѿша вѣи фѹче ѿкрединцаре , ши кѹ
лате ѿпзрцири , кѹндѣ сѹва ѿтѹмплѹ .

ѿ: Дарь кѹндѣ сарѣ ѿтѹмплѹ , кѹ бании
оўнда негѹцторѹ , шѣдѣ май мѹлатѣ ѿнегѹц-
торѹе де кѹтъ ѿ ѿлтѹа , кѹре исарѣ кѹдѣ сѹ
ѿйвѣ май мѹлатѣ кжцигѹ , пентрѹ доѣижда
бани-

(125) *** пентрѸ товзрѸше ***

бѸннлорѸ ?

Г: фѸрѸ дегѸндѸре ачѸста трѸсѸе сѸ ѸнѸѸ,
кѸре сѸ Ѹ сѸма кѸ ачѸстѸ ѸрѸндѸлѸ пе крѸ-
мнѸ, (принѸ ѸкипѸре) 3- неѸцѸторѸ пѸсѸрѸ
ѸтовзрѸше бѸнн 1000- де лѸй. А- К- К-
лѸ аѸ пѸсѸ бѸнн 500- де лѸй, пе оѸнѸанѸ де
де хѸле. Б: аѸ пѸсѸ 300- де лѸй. В, аѸ
пѸсѸ 200. сѸ ѸтрѸвѸ, кѸте кѸтъ сѸрѸ
бѸнн де кѸцѸнѸѸ, пѸртѸ фѸеце кѸрѸѸ.

ШѸ брѸндѸ ѸцѸ, сѸ се ѸмѸлѸцѸ кѸпѸте
ле бѸннлорѸ кѸ врѸмнѸ, кѸ сѸнѸѸ ѸсѸнѸте.
(ѸдекѸ) ѸмѸлѸцѸндѸсѸ 500 кѸ оѸнѸ ѸнѸ, фѸкѸ
500, шѸ ѸмѸлѸцѸндѸсѸ 300-кѸ 3 Ѹнн фѸкѸ-900
шѸ ѸмѸлѸцѸндѸсѸ 200- кѸ 2 Ѹнн, фѸкѸ 400,
кѸ сомѸндѸсе ачѸте 3- ѸмѸлѸцѸрѸ, фѸкѸ
1800, кѸре нѸмѸрѸ сѸ пѸне ѸтрѸ ѸтѸжѸлѸ лѸкѸ
лѸ ѸрѸндѸлѸ де трѸй, ѸѸлѸдѸнѸ кѸцѸнѸѸ, шѸ
ѸѸлѸтрѸнѸ оѸнѸлѸ дннѸ кѸпѸтеле бѸннлорѸ, шѸ сѸ
ѸмѸлѸцѸцѸ шѸ сѸ ѸпѸрѸцѸцѸ ѸпѸ ѸкнѸчѸ, шѸ чѸ
ва ѸшѸ дннѸ фѸеце кѸре кѸпѸ, ва фѸпѸртѸ оѸ-
нѸѸ. ѸтѸ кнѸдѸре, сѸма кѸпетѸелѸрѸ кѸ
ѸннѸ, сѸ пѸне ѸтѸжѸ 1800, ѸсѸй кѸцѸнѸѸ,
3000, шѸ оѸнѸлѸ дннѸ кѸпетѸтеле бѸннлорѸ,
дннѸ

※ ※ ※ негѣцторѣкъ ※ ※ ※ (127)
 динь чѣщѣй сомѣщѣй кѣ гимпѣй ашѣ .

бѣнѣй пѣщѣй негѣцторѣ ,	А	500
	Б	300
	В	200
кжѣщѣгѣ		<u>3000</u>

ѣмѣщѣщѣ бѣнѣлорѣ кѣ брѣмѣй ,	А	500
	Б	900
	В	400
сѣма		<u>1800</u>

тѣбѣлѣ	1800	--	3000	--	500
ѣмѣщѣщѣ кѣ			<u>500</u>		
ѣпарѣщѣщѣ пѣ	1800)	1500000		
			<u>1800</u>		

пѣтрѣщѣщѣ дѣ	833	<u>1</u>
рѣмѣщѣщѣ дѣ		3

дѣщѣй ашѣ фѣ ѣмѣщѣщѣ щѣ ѣпѣщѣщѣщѣ
 щѣ кѣ бѣнѣй негѣцторѣщѣщѣ Б , щѣ Б , кѣщѣ
 вѣдѣ , кѣ негѣцторѣщѣщѣ А , ѣщѣ пѣрѣщѣщѣщѣ , 833

дѣ

(128) *** пентрѸ товѣрѣшіе ***

де лей, шй ѿ а 3- партѣ динтрѸнь лѣѸ, 2-
декъ 40- де бѣнй. ѿрь Б: ѿре 1500- де лей.
шй Б: ѿре 666- де лей, шй де 2- ѿрй а 3-
партѣ динтрѸнь лѣѸ, кѣ фѣче 80- де бѣнй.

Шй врѣнд кѣсѣ фйй ѿкрединцѣтъ фѣле со-
мѣ ѿтрачѣет кйпѣ,

Партѣ	лѣн	ѿ	833	$\frac{1}{3}$
Партѣ	лѣн	Б	1500	
Партѣ	лѣн	Б	666	$\frac{2}{3}$
			<hr/>	3
СѸма			3000	

Бѣзй кѣ бйне ѿтѸкма кѣ кѣщйгѣлѣ, дѣчй ѣ-
те бйне.

ѿ, Дарѣ де вѸрь фй бѣнйй де фйеце кѣре
неѸцѣторѣ, ѿтрѸнь кйпѣ пѣшй, ѿрѣ тѣмѣйй
вѸрь ѿвѣ ѿвѣче, кѣма сѣрѣ сокѸтй ѿчѣтѣ?

Г. Де вѸрь фй кѣпетѣлѣ бѣнѣлѸрь ѿтрѸнь
кйпѣ, шй врѣмѣлѣ ѿвѣчѣте (прѣнь ѿкпѣнѣ)
2- неѸцѣрй пѣзѣз 1000- де лей, лѣ ѿнеѸцѣ-
торѣ, шй кѣжнѣнѣз 2000- де лей, Дарѣ ѿ
нѣлѣ-

(130) *** товар: нѣгѣц: ***
дѣ лѣй, шѣ а II- партѣ динтрѣнь лѣд .

ПентрѸ алдоилѣ негѸцторю,		
табѣла,	22 - 2000-	12
амѸлцѣтъ кѸ	<u>12</u>	
апзрцѣтъ пе	22) 24000	

пестрѣе, де	1090,	10
рѣмѣшица де		---
		11

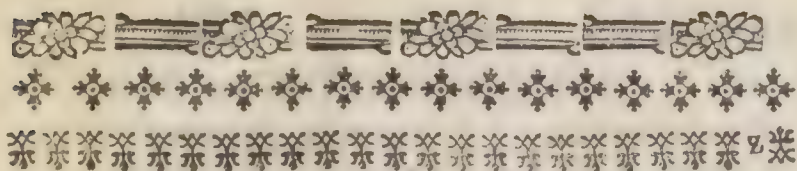
И҃тъ шѣ со́ма ꙗ҆ꙑрцѣи́лашъ , прѣ ка́ре вѣи
соко́тїю ,

πάριτ' ἄδῃ- ἦ, 909 ----- πάρτε

Пърте 18^и Б, 1090 $\frac{10}{11}$ пърте

Шіе кѣ ачаства съ дѣ сѣхршіть :
при дметничій .

КАПЪ



К Ы П Ь: Я.

ПЕНТГЪ АРІЕМѢТНКА ГЕОМЕТРІИ .

А: Че есте Геометріе ?

Р, Геометріе есте кѡвѣнть греческъ , кѡ
Алімба нѡастръ нѡ зиче алатъ , Фиръ де кѣтъ
мѡсѡрѣ пѡмѣнтѡлѣ , шѣ есте де дѡаѡ фѣ-
лорѣ , оуна съ кѡмъ латинѣще спекѡлатива ,
шѣ алатъ Практика , кѡ ѡрѡшѣ Алімба нѡас-
трѣ шѣ ачесте кѡвѣнтѣ съ тѡмѣсѣкъ кѡ лѡрѣ а-
мѣнтѣ де амѡрѡнтѡлѣ , кѡ дѡпѣ кѡвѣнтѡлѣ
лѡрѣ , съ пѡатѣ зиче шѣ ѡглѣндѣтѡрѣ , шѣ
алатъ кѡ лѡкрѣрѣ , кѡ кѡ вѡнѣ нѡдѡжѡдѡнѣрѣ шѣ
кѡ адрѡжѡнѣрѣ мѡсѡрѣ фѣ де кѣрѣ тѡрѣ , пен-
трѣ кѣрѣ мѡсѡрѣ : вѡнѣ ка съ адрѡжѡмѣ кѣтѣ
ѡрѣчѣ кѡмѣ фѡкъ ѡнѣ мѡсѡрѣ : шѣ кѡ чѣ кѣпѣ
де нѡмѡрѣрѣ нѡмѡрѣ .

спрѣжѣнѣ дѣ апарѣжѣдѣнѣ дѣзѣ кѣ алаѣрѣ мѣзѣрѣ
дѣ пѣчѣорѣ .

СѢМІЛѢ ІТАЛІЕНАКЪ КЪПРІНДѢ 1000-
ЛѢШЬ, ЦРЬ 8-СТАДІЙ.

32- де стѣдѣй .

Омѣтъ немцаикъ, кѣпринде 5000- де
пашей, аъ 40- де стадѣй.

Оуѣнь градь дѣ мери дѣ ѡблѣи, аѣ аѣ-
кѣлѣи де аѣмѣаѣзѣи, кѣпринде 25- де лѣи,
ѡри 200- де стѣдѣи.

Амѣте, шй Амѣте кнѣзѣ, мѣсѣхъ
шаменій Амѣте, шѣрь нѣхъ, кѣхъ Амѣте
тре шенчѣхъ де шѣхъ, шй сѣхъ де
потрѣхъ кѣ Амѣте .

Шй май ѿтѣжъ вомъ зѣче пѣнѣрѣ пѣнѣрѣ
парѣжѣлѣнъ, кѣ нѣжѣ потрѣвѣще нѣчѣ кѣ пѣнѣ-
ми домнѣжѣ де ѿнѣчѣ, нѣчѣ кѣ пѣнѣрѣлѣ чѣлѣ
вѣжѣю ѿлѣ рѣмѣй, фѣйнѣлѣ крѣкѣжѣтѣ де кѣжѣтѣ
ѿчѣлѣ вѣжѣю, кѣ сѿжѣ мѣжрѣтѣ май кѣ доѿжѣ дѣжѣ-
тѣ, май мѣре де кѣжѣтѣ ѿлѣ рѣмѣй, кѣ мѣжѣ-

72-

(134) *** Геометричѣскѣ ***

тѣ гл҃ачевире фѣкѣрѣ геометрїи, шї астро-
номїи пентрѣ ач҃астѣ адр҃ашчире, фкѣркжн-
дѣсе фтрѣ мѣсѣрнле меридїанѣдн, фтрѣ
кжтѣ кѣ фчпѣрѣ де небѣе акѣѣтѣ мѣсѣрнле
бїкн, дннѣ поменїрнле лѣн беспекїанѣ фпѣ-
рѣтѣ, шї дела алтѣ сїмнѣ каре сад афлѣтѣ,
фтѣжї пнчѣаре сѣпѣтѣ фпїѣтрѣ пела мормжн-
тѣрї. адр҃онле сѣпѣтѣ ффїѣрѣ, шї спїже.
алтрнле фмѣсѣрнле де лѣкѣрї, шї мїле. ал
пѣтрѣле фмѣсѣрнле пнчѣрѣдн чѣ аѣ лѣсѣтѣ
брїдннклѣ конѣѣ фарнезїанѣ, пѣ зїдѣрнле
дела ага кѣртѣ фрѣма. шї афлѣрѣ кѣ чѣ
май дрѣптѣ мѣсѣрѣ бїтѣ фмїлнле ромѣне,
каре сад мѣсѣрѣтѣ де беспекїанѣ фпѣрѣтѣ, лѣ-
сїндѣ шї мѣсѣра пнчѣрѣдн сѣпѣтѣ фспїже,
шї кѣ ач҃астѣ мѣсѣрѣ сѣ сѣдѣжкѣ ромѣнїи пѣ-
пѣ фзїа де аѣтѣзїи, каре мѣсѣрѣ де пнчѣрѣ
аїчѣ нѣн нѣ пѣтѣмѣ пѣне, не пѣтѣндѣ карѣ
фкѣпѣ тѣра чѣстѣ кѣртѣ, фѣрѣ дѣпѣ кѣмѣ сѣ
афлѣ крѣсѣ амѣ лѣѣтѣ мѣсѣра де ѣнѣ дїцѣтѣ,
кѣ пѣ лѣснѣ бакѣнѣѣѣ ѣрї чїнѣ адр҃он сѣ черѣ-
тѣзе, фѣтѣ мѣсѣра ѣнѣдн дїцѣтѣ, чѣ сѣ афлѣ
фмѣсѣра де пнчѣрѣдн чѣлѣд тнпѣрїтѣ фспїже,
Беспи-

*** Придметака *** (135)

Веспііань ѿпзрѣть кѡмь съ вѣде.

Мѣсѣра де оуны дѣцетъ дела
мѣсѣра пнчѡрѡлѣ веспііань,

Мѣсѣра де оуны дѣцетъ ѿмѣсѣрїи
де пнчѡрѡлѣ парїжнлорь,

Дѡпз ѿдѣверїнца че ѿмь лѡать ѿ
мѣсѣрїи де оуны дѣцетъ дннь пѡлма
домнѡскъ ѿмолдѡвїи съ ѡфлз ѡшѡ.

Кзчї кззжндѣ кз мѣсѣра де пнчѡрѡлѣ рѡмїи

(136) *** Геометрическѣ ***

нѣ бине де шопотрѣва кѣ мѣсѣра пичѣрѣлѣи де
парѣжи, нѣмѣ ѡчѣтѣтѣ ѡчѣтѣ шѣ пѣнтрѣ пѣл-
ма домѣнѣкѣ чѣ сѣ ѡбичѣнѣще ѡчѣтѣ ѡмѣдѣла,
шѣ лѣжѣнѣ сѣмѣ дѣлѣ кѣмѣ фѣче нѣр дѣла
мѣсѣри: ѡфѣжѣнѣ шѣ пѣ ѡдѣе кѣрѣ фѣцѣ де мѣдѣ
ѡкрѣдинѣцѣтѣ, кѣмѣ ѡрѣ мѣсѣра де пѣлѣма дом-
нѣкѣ дѣрѣптѣ, кѣрѣ сѣ ѡфѣлѣ ѡсѣмѣ ѡтѣ ге
фѣрѣ ѡвѣтѣрѣѣ кѣрѣцѣи домѣнѣцѣи ѡѣшѣи,
шѣ лѣжѣнѣ ѡмѣ ѡпѣрѣцѣтѣ ѡдѣцѣтѣ дѣлѣ ѡ-
нѣнѣ, ѡ-12-, шѣ ѡфѣжѣнѣ мѣсѣра дѣцѣтѣ-
лѣи дѣлѣ кѣмѣ сѣдѣ ѡрѣтѣтѣ мѣи сѣсѣ, ѡмѣ
ѡтѣкѣмѣтѣ кѣ ѡрѣмѣи, шѣ ѡ парѣжѣлѣи, шѣ
дѣжѣтѣ ѡ парѣжѣлѣи бѣнѣ мѣи мѣка, ѣрѣ кѣ
ѡрѣмѣи бѣнѣ тѣкѣма, кѣ ѣсѣтѣ ѡмѣнѣнѣ кѣмѣ
сѣдѣ пѣрѣтѣ ѡтѣрѣ ѡчѣстѣ цѣрѣ, ѡмѣсѣрѣ ѡ-
тѣжѣтѣ де вѣкѣ, потѣрѣнѣнѣдѣсѣ кѣ мѣсѣрѣнѣ лѣи
кѣпѣтѣѣѣ ѡтѣрѣтѣ, кѣ ѡ парѣжѣлѣи бѣнѣ мѣ-
рѣтѣ ѡпрѣѣнѣ кѣ дѣѣжѣ дѣцѣтѣ мѣи мѣре пѣи
дѣжѣтѣ ѡчѣстѣ, шѣ дѣжѣтѣ ѡрѣмѣи.

ШѢ ПѢТЪ АЧАСТѢ ВЪЗНѢА АЧАСТѢ СКИМ-
ГѢРѢ, МѢМЪ АДЕМНАТЬ ДѢ АСКРѢ АТРѢ АЧАСТѢ
КЪРѢ ІЕ, ПѢТРѢ АЗЪЧЕРѢ АМАНТЕ, КѢ ШѢ
УИНѢ АЛОИ КѢ ФѢКѢ НАКѢИ МѢЗЪИ, АЗЪ

П. 8-

Гео́метрїи

(137)

пѣмѣнѣть, аѡ де аѡте аѡкрѡри, сѡ нѡа и-
мѡаику, фѡиנדѡ аѡкрѡль аѡла мѡиѡратѡ
кѡ ѡмѡиѡрѡ, шѡи мѡиѡрѡндѡла де аѡдѡнѡмѡ кѡ
аѡлѡ фѡла де мѡиѡрѡ, кѡ нѡсѡрѡ поѡрѡнѡи аѡ-
тоѡма ниѡи ѡдѡтѡ, дѡрѡ трѡеѡе, сѡе ѡѡрѡеѡе
ѡѡнѡиѡлѡи ѡѡлѡи дѡнѡтѡи .

А, дѡпѡ кѡмѡ бѡдѡ мѡиѡрѡле аѡиѡтѡ сѡиѡтѡ
ѡѡнѡ аѡкрѡ де аѡ геѡмѡтрѡи, нѡи аѡиѡ?

Р, ба аѡиѡ, кѡ аѡкѡ мѡиѡрѡле иѡнѡтѡ дѡмѡиѡе
де аѡиѡтѡ мѡиѡиѡѡѡ, аѡлѡ геѡмѡтрѡи, кѡ нѡиѡе-
те аѡкрѡ, сѡи нѡмѡрѡ сѡ нѡлѡ мѡиѡрѡе геѡмѡ-
трѡи, пѡнѡ аѡкѡтѡ шѡи дѡ поѡнтѡ мѡдѡмѡ-
тѡиѡиѡкѡ, сѡ аѡтѡндѡ .

А: ѡе аѡкрѡ еѡте поѡнтѡла мѡдѡмѡтѡиѡиѡ ?

Р, аѡла кѡрѡлѡ аѡиѡиѡ мѡдѡмѡтѡиѡиѡ, кѡ
нѡре ниѡи аѡнѡиѡме, ниѡи аѡрѡиѡме, ниѡи гѡ-
иѡме, аѡдеѡ: ѡпѡртѡиѡиѡкѡ де мѡтѡиѡе, аѡ-
трѡ кѡре сѡ аѡиѡде шѡи аѡиѡпѡтѡла, шѡи сѡѡрѡ-
шѡтѡла, де пѡѡте аѡиѡте нѡме, аѡнѡиѡме,
аѡрѡиѡме, шѡи гѡиѡме, аѡ аѡжѡиѡме, кѡ вѡи-
не аѡиѡ не кѡпрѡнѡиѡ аѡтрѡ кѡнѡиѡиѡнѡцѡ, гѡиѡиѡ
дѡпѡтѡтѡ аѡмѡе, кѡ пѡнтѡ кѡиѡ нѡѡ фѡкѡ
аѡнѡиѡме, трѡеѡиѡкѡ ѡмѡлѡѡме де поѡнте, ка
иѡиѡ.

сѡе

*** геомѣтрій. *** (139)

Линїа стрѣмѣзъ ѿ кзакѣтъ, ѣсте ка
кѡмъ ай лѣзѣ чѣ дѣтѣмъ ѣвѣ ѣн, дѣзъ стрѣм-
ѣзъ.

Ѧ дрептѣрѣль ѣсте кѣндъ съ фрѣчи ѡ-
ѣцъ кѡ крѣндъ, ѿ чернѣзъ, шй ѣтѣндѣндо
съ слѡбѡзѣн, фѣче ѡунъ ѣдрептѣрю.

Линїа болтѣтъ ѣсте на ѡнѣмѣтѣте де
чѣркѣ, кѣре съ фѣе дѣзѣра.

Линїа скзѣтъ, ѣсте кѡмѣй ѣлтѣ жѡ-
мѣтѣте де чѣркѣ, кѣре ѣсте дѣдѣѣнѣ, фѣ-
ца дѣзѣра, ѣсте ка ѡфрѣнѣзъ нѣтѣдъ, шй днн-
пѣчѣте линїѣ фѣкѣ линїа чѣркѣдѣн, кѣ съ
кѣмѣ линїа де прнѣ прѣжѣрѣ.

Ѧчѣтъ чѣркѣ геомѣтрій ѣль ѣпѣртѣ ѣ-
шѣе пѣрѣнѣ ѣтрѣнѣ кнѣ, шй фѣѣе кѣре пѣр-
тѣ де ѣчѣркѣдѣн, ѡнѣмѣскѣ ѣркѣ, ѣрѣ линїа
кѣре съ прнѣдѣ ѣкѣпѣтѣе ѣркѣдѣн, ѡнѣмѣскѣ
стрѣнѣ, шй линїнѣ кѣре погѣарѣ дѣла чѣркѣ ла
кѣндѣрѣ, ѣдѣкѣ: дрѣпѣ ѣмнѣжѣскѣ, съ кѣмѣ
рѣзъ, линїа кѣре трѣче прнѣ мнѣжѣскѣ, дѣла
ѡунъ ѣркѣ пѣнѣ ла ѣлтѣль, съ кѣмѣ дѣамѣтрѣ,
шй ѣпѣрѣнѣдѣзъ дѣамѣтрѣ дрѣпѣ ѣдѣсѣ, съ
пѣамѣ сѣмн дѣамѣтрѣ.

НІ, в.

май

(140) *** Ірднмѣтка, ***

Май ѿпзрцѣскъ пе фіеце кáре динтрѣ ачѣсте
шѣте ѿрте, кжѣте ѿ бо, кѣле нѣмѣскъ граде, кѣ
ѿтрѣ тѣотъ принъ прежѣрь сжѣтъ збо де граде,
шѣ пе фіеце кáре граде, ѿпзрцѣскъ ѿ бо, де
минѣте, шѣ фіеце кáре минѣтъ ѿ бо де се-
кѣнде, шѣ фіеце кáре секѣнде, ѿ бо де тѣр-
цѣ, шѣ ашѣ ѿнаѣнѣте пе кжѣтъ аѣ тѣреѣнѣцѣ.

Шѣ кѣ ачѣсте ѿпзрцѣрѣ де лѣнѣй, шѣ нѣ-
мѣре, ѿфлз ѿтокмѣре, шѣ мѣсѣра, де фіе-
це кáре фнгѣрѣ геомѣтричѣскъ, ѿдѣкѣ: мѣ-
сѣрѣнд ѿлѣнѣе Перпендикулѣре, ѿдѣкѣ: чѣ лѣнѣе
кѣ кáде дрѣпѣтъ ѿжѣотъ динѣ мѣжлоуѣлѣ оѣнѣй
ѿркѣ, дрѣпѣтъ ѿмѣжлоуѣлѣ лѣнѣй, чѣ сѣсте ѿ-
тѣнѣсѣ пе сѣпѣтъ ѿркѣ.

Кѣмъ шѣ пе ѿлта кѣ сѣ кáмѣ ѿвликѣфѣ,
ѿдѣкѣ: пѣкѣтѣ, ѿрѣшѣй фѣйнѣдѣ тѣрѣсѣ, де
лѣ ѿпрежѣрѣ лѣ кѣндѣрѣ, дѣрѣ де ѿпѣрте.

ѿсѣмѣнѣ шѣ пе чѣле чѣ сѣ кáмѣ паралѣле,
ѿдѣкѣ: ѿтѣокмѣ кѣ ѿлѣтеле де мѣсѣрѣ, шѣ ѿ-
дѣпѣртѣре оѣнѣле де ѿлѣтеле, динтрѣ кáре лѣнѣе
фѣкѣ ѿнѣголѣ. Тѣлѣнѣголѣ. шѣ кѣфѣдрѣте.

ѿнѣ ѿнѣголѣ сѣ кáмѣ оѣнде сѣ ѿпреѣнѣ дѣоѣж
лѣнѣй лѣ бѣрѣфѣ.

оѣнѣ

*** Геометричѣскѣ *** (141)

Оуѣнь тріанголѣ съ кѣамъ кѣндѣ тѣмъ ли-
нѣй съ ѡпрѣдѣнѣ ѡвѣрѣнѣ ѡтрѣнѣ локѣнѣ принѣ
преѣнѣ, шѣ съ кѣамъ ѡмѣлѣ кѣнѣнѣ, ѡнголѣ
дрѣнѣ, ѡнголѣ ѡкѣнѣ, ѡнголѣ тѣмѣнѣ,
шѣ ѡсочнѣ, кѣ тѣмѣ ѡмѣнѣ сѣлѣ ѡсѣнѣ.

Дѣпѣ ѡчѣнѣ вѣнѣ сѣфѣдрнѣ, ѡдѣкѣ кѣнѣ-
дрѣнѣ дѣмѣлѣ фѣлѣнѣ, кѣмѣнѣ кѣнѣдрѣнѣ
ѡтѣокѣмѣ, кѣнѣдрѣнѣ лѣнѣ, рѣмѣнѣ, рѣмѣнѣ-
дѣ.

Ла ѡчѣнѣ фѣнѣнѣ нѣ шѣнѣ кѣмѣ съ фѣкѣ ка-
сѣлѣ кѣнѣнѣ, ѡмѣ сѣкѣнѣнѣ сѣлѣ ѡкѣнѣнѣ кѣ
нѣнѣ пѣнѣ дѣпѣ ѡлѣнѣ кѣнѣнѣ, ка дѣпрѣнѣнѣ-
дѣлѣ кѣндѣ лѣнѣ вѣдѣ ѡсѣнѣнѣнѣ кѣ лѣнѣнѣ. прѣ ле-
сѣ лѣ вѣнѣ кѣнѣнѣ, шѣ ѡлѣ дѣпрѣнѣ дѣ ѡлѣ фѣнѣ
ѡлѣнѣ сѣмѣ ѡлѣ кѣнѣдрѣ, шѣ ѡлѣ тѣнѣ рѣдѣнѣ дѣ
нѣмѣ. вѣнѣ ѡкѣнѣнѣ дѣ фѣнѣнѣ кѣ ѡлѣ сѣнѣ
нѣмѣ пѣ дѣ сѣнѣ.

Пѣнѣнѣ

Лѣнѣнѣ

фѣнѣнѣ: 1

фѣнѣнѣ: 2

сѣнѣ-

(142) *** Ян. Д. МІТАКА ***

О СВАЛІНО

О О

О О О

О О О О

О О О О О

О О О О О О

ЯнГОЛЪ

ТрїЯнГОЛЪ

О

О

О О

О О

О О

О О О

О О

О О О О

О О

О О О О О

О О

О О О О О О

О О

О О О О О О О

О О

О О О О О О О О

О О

О О О О О О О О О

ФигЪр: 3

ФигЪр: 4

ѠтѠдо . Ѡрї ЯнГОЛЪ тжмпїть .

*** Геометричѣскѣ *** (143)

○ ○ ○ ○ ○ ○

○ ○ ○ ○

○ ○ ○ ○

○ ○ ○

○ ○

○

Фигѣра 5

Анголѣ лѣвѣцѣтъ,

Анголѣ дрѣптѣ 5

○

○ ○

○ ○ ○

○ ○ ○ ○

○ ○ ○ ○ ○

○ ○ ○ ○ ○ ○

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

○

○ ○

○ ○ ○

○ ○ ○ ○

○ ○ ○ ○ ○

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

Фигѣра: 6

Фигѣра: 7

(144)

※※※

Ἰρηνή μετρίως

※※※

κφάδράτϚ

κφάδράτϚ λϚηγ᾽

ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο

Φηγῶρα 8

Γόμεο

Φηγῶρα 9

Γόμεον δε

ο

ο ο ο

ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο

ο

ο ο ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο ο

ο ο ο ο ο ο ο

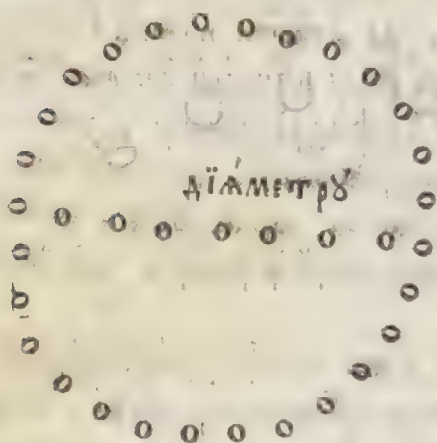
Φηγῶρα 10

Φηγῶρα 11

ο

ГЕОМЕТРІЙ.

(145)



Фигура- 12

А: Ініте Фигуръ че миле арзташъ, че ѿ-
ржндѡмъ аѡ.

І, Ініте тсате, аѡкъ шѡ алте кѡпѡрѡ, де
каре въ сѡмѡмъ геометріѡ, аѡ аѡръ ѡржн-
дѡмъ, де аѡкѡтѡ сѡмѡмъ, шѡ мѡсѡрѡмъ дѡпе
фѡсѡмъ лѡръ, дѡрѡ пѡнтѡрѡ кѡ нѡнъ кѡдѡтѡмъ
касъ фѡсѡмъ аѡсѡтѡрѡ геометріѡнѡ, фѡ-
рѡ де кѡтѡ аѡмъ фѡкѡтѡ ѡ арѡтѡре, пѡнтѡрѡ
касъ кѡнѡмъ кѡ че лѡкѡрѡ ѡмѡе геометріѡ, шѡ

61.

кѡмъ

(146) *** ариѣметника, ***
къмъ ѿвѣдѣнскъ єи, ариѣметника.

А: Даръ чѣ ѿсебѣре ариѣметника геѿме-
тричѣскъ, де ачѣсти лѣлѣтъ?

Р: Атрѣ асѣле лѣкрѣрѣ ариѣметника геѿме-
тричѣскъ де а кфѣдрѣ нѣмере, шѣ а граѣе рѣдѣ-
чѣна, кфѣдрѣтѣлѣн, пѣнтрѣ кѣре нѣи воимѣ
аде ариѣтѣ ачѣсте ѿрѣнѣлѣе, кѣчѣ шѣнѣлѣе
пѣ лѣне апѣи пѣци ачѣлѣе, шѣ агеѿметричѣскъ
ѣвѣчѣе.

А: Ачѣ кѣпѣ сѣ кфѣдрѣтѣ нѣмерѣе?

Р: Кѣ ѿрѣнѣлѣе крѣсѣи, сѣ пѣте кфѣ-
дрѣ ѿрѣ кѣре нѣмѣрѣ сѣ фѣе, мѣкарѣ кѣ а кфѣ-
дрѣ оѿнѣ нѣмѣрѣ ачѣтѣ нѣ єсте, де кѣтѣ а а-
мѣлѣи оѿнѣ нѣмѣрѣ атрѣєне. шѣ ачѣ сѣмѣ
чѣ сѣ ва фѣе єсте кфѣдрѣтѣ, а дѣкѣ: вѣнѣдѣ
а кфѣдрѣ нѣмѣрѣлѣе бѣ-нѣнѣдѣ: бѣ-кѣте бѣ-
фѣе 30, ачѣтѣ нѣмѣрѣлѣе кфѣдрѣтѣ, шѣ рѣ-
дѣчѣна кфѣдрѣтѣлѣн єсте бѣ, вѣнѣ фѣгѣ, а 8.

Ачѣтѣ кфѣдрѣтѣ сѣ пѣмѣ кфѣдрѣтѣ а-
тѣсѣма, ачѣтѣнѣдѣ.

Ачѣтѣ кѣнѣдѣ вѣнѣ ачѣлѣи ачѣ нѣмѣрѣ пѣ ачѣ
нѣмѣрѣ, нѣ ва вѣнѣ ачѣсѣма, дарѣ сѣ фѣе кфѣ-
дрѣтѣ лѣнѣ, а дѣкѣ: бѣ-кѣте 8- фѣе 18,
ачѣтѣ.

*** ГЕОМЕТРІЙ. *** (147).

Анота ба фн кфадратъ лонгъ.

Г҃ръ кжндъ ва фї трезѣицъ де ащї кфа-
дрѣтъ авреѣиѣ нѣмѣрь , нѣ из поѣте фѣте а-
щѣ фзрѣ де кжтъ кѣ крнѣсарѣ из гзѣще .

Даръ кѡмъ въ гвѣще, кѡ екрисарѣ ?

Г, Гатъ ѿкиѡдире, вѣждь ка са цѣй кфа-
дрѣтль де 47- пѡнелъ ѿ вѣждьмъ ѡша.

47	28
16	2
56	---
49	56

(148) *** арн д мет. кт, ***

4- сѣпть 6- дела 56- шй 9 днна фаръ , дспре
 дрѣпта , шй рзмжне 47- кфадраътѣ . аѣѣѣ
 фѣ сомъ , дѣпъ ѡбнчю , дѣръ гъ нѣ сомѣ , н
 шй пѣ 47- кѣ на венй бѣне , дѣръ гъ : 9- шйав
 пѣне сѣпть лѣнѣ май жѣс , аѣѣѣ 4- шй кѣ б-
 фѣкъ 10 , пѣне цѣфра лжнрѣ 9- шй гечина ѡ-
 пѣне кѣ 5- кѣ фѣкъ 6 , шй ѣлтѣ 6- дѣсѣпра
 фѣкъ 12 , пѣне 2- лжнрѣ цѣфрѣ , шй гечина
 пѣне кѣ ѣлтѣ гечинѣ , кѣ фѣкъ гѣръ 2 , пѣне шй
 ѣчѣщй 2- лжнрѣ ѣлцй 2- шй сѣѣ фѣкъѣтѣ сомѣ .
 дѣ 2209 , кѣ сѣте кѣфадраътѣ дѣ 47 .

ѣлтѣ ѣкнѣѣре дѣ май мѣѣте нѣмѣре .

552	25	110
25	2	2
50	----	-----
25	50	- 220
220		
4		

304704

ѣчѣне гѣржнѣ шй лѣчѣ ѣкфадра нѣмѣ-
 рѣѣ чѣѣ днѣчѣжй 5 , шй гѣ 5- кѣжѣ 5 фѣкъ
 25 , пѣне 5- сѣпть ѣчѣщй 5- мѣѣцѣщй , шй
 2- дспре сѣѣжнѣ май дѣѣпѣртѣ , аѣѣѣ 12-

ѣѣѣѣ

*** гѣомѣтрій. *** (149)

рѣшь ѿмѣлѣще 5- кѣ ѿлцѣ 5- де лѣнѣ дѣнѣ
кѣ факѣ 25, пѣнѣ ѿчѣта де ѿпартѣ съ нѣ
съѣйте, шѣ ѿлѣ ѿдоѣще кѣ факѣ 50, пѣнѣ
съпѣ 50- чѣфра съпѣ ѿлѣнѣ 5, шѣ 5-
съпѣ 5- де ла кѣздѣрѣтѣ, ѿкѣмѣ ѿмѣлѣще
пѣ ѿлѣнѣ 5- ѿтрѣ сѣнѣ, кѣ факѣ 25- пѣнѣ
5- маѣ ѿнаѣнѣтѣ де спре дрѣптѣ, шѣ 2- съпѣ
чѣфѣрѣ.

Шѣ ѿтѣ кѣ саѣ кѣздѣрѣтѣ 55, ѿкѣмѣ
трѣвѣ ѿ кѣздѣрѣ шѣ пѣ 2- кѣ 55, ѿчѣпѣндѣ
ѿ ѿмѣлцѣ кѣ 2- де спре дрѣптѣ спре стѣнѣга
шѣ ѿзѣче 2- кѣтѣ 5- факѣ 10, пѣнѣ ѿчѣтѣ
ѿмѣлцѣнѣ де ѿпартѣ пѣнѣтрѣ ѿдѣчѣрѣ ѿмѣнѣтѣ,
ка съ ѿдоѣцѣнѣ, шѣ ѿрѣ зѣ 2- кѣтѣ 5- факѣ
10, шѣ кѣ ѿнѣлѣ чѣлѣ ѿвѣмѣ де ла ѿлцѣ 10,
факѣ 11, пѣнѣ лѣнѣгѣ чѣфра, шѣ факѣ 110,
ѿдоѣще ѿчѣтѣ нѣмѣрѣ, кѣ факѣ 220, пѣнѣ
ѿчѣтѣ нѣмѣрѣ съпѣ 25, шѣ чѣфра маѣ дѣ-
нафѣрѣ де спре дрѣптѣ, ѿпѣнѣ ѿмѣлѣще шѣ пѣ
2- ѿтрѣ сѣнѣ кѣ факѣ 4, пѣнѣ дѣннафѣрѣ
де спре дрѣптѣ ѿдрѣптѣлѣ чѣфрѣнѣ, шѣ нѣ фѣ-
нѣндѣ ѿлѣтѣ фѣнѣгѣрѣ, саѣ кѣздѣрѣтѣ 552,
шѣ фѣ сѣмѣ дѣптѣ кѣмѣ ѿнѣ фѣкѣтѣ дѣсѣпра,
фѣрѣ

Геометрї

(151)

мачъ мръшь кѣ рѣзачина нѣ снѣгъ рѣ , дръ ѿ-
дойтъ . вѣзъ ѿкнѣдѣ .

22 , 09

16

47

0609

8

56

49

609

000

Пѣнды нѣмъ рѣ днѣтрѣ кѣре ѣзъ воѣщѣ
ѣкоате рѣзачина , пѣне ѿтѣнѣ днѣ дръпѣ
лѣнѣ нѣмерѣ оѣнѣ пѣнѣ , ѿпѣнѣ дѣпѣ фѣеце
кѣре фнѣгъ рѣ дѣ доѣж , мръшь кѣте оѣнѣ пѣнѣ
шѣ ѿчѣ дѣпре ѣнѣ дѣпре сѣтѣнѣга , дѣ ком
рѣмѣнѣ доѣж вѣне , дѣ нѣ лѣнѣгъ оѣна , дѣпѣ
кѣнѣ сѣ бѣде ѿтѣнѣ ѿкнѣдѣ , кѣсѣнѣ 2 ,
ѿпѣнѣ сѣкоате кѣдѣдрѣтѣ , кѣ ѿтрачѣте 2-ѣ-
те 16 , шѣ лѣжѣнѣ рѣзачина дѣла кѣдѣдрѣтѣ
16 кѣ ѣте 4-пѣнѣ ѿкнѣдѣ лѣнѣнѣ тѣрѣсѣ дѣла 16
ѿпѣнѣ

(152) *** йри дмѣтнка ***

пѡй тѣраце кфадра́тѣ 16-дела 22рѣмѣн б-пѣне
 ѡпѣ кфадра́тѣ ѡдрепѣль лѣн б-де де ѡпѣ
 шѣ погѡарѣ цѣфра, шѣ пе 9-лѣнгѣ ѡчѣсть б-кѣ
 фѡкъ бѡ9-трѣбѣндѣ ка сѣ се ѡпѣртѣ, ѡдрѡще
 рѣдѣчѣна кфадра́тѣ лѣн 4-дѣпѣ кѣмь сѣѣ зѣнь,
 шѣль фѣ 8- ѡпѣрте ѡчѣсть 8- пе бѡ9, зѣкѣндѣ:
 8- ѡ бѡ- де кѣтѣ ѡрѣ ѡтрѣ, шѣн вѣдѣ кѣ ѡтрѣ
 де 7-ѡрѣ пѣне ѡчѣсть 7 лѣнгѣ 4 рѣдѣчѣна кфадра́
 тѣ лѣн, шѣ кѣ ѡчѣста ѡмѣлѣще пе 8- кѣ фѡкъ
 56- пѣне ѡчѣсть 56- ѡпѣтъ бѡ, ѡкѣмь ѡ-
 мѣлѣще шѣ пе 7- ѡтрѣ сѣне, кѣ фѡкъ 49,
 пѣне 4- ѡпѣтъ б, дела 56, шѣ 9 маѣ де
 ѡпѣрте спре дрѣпта, шѣ фѣ сѡмѣ, кѣ сорѣ
 фѡче ѣрь бѡ9, кѣ трѣгѣндѣль дѣнь чѣль дѣ-
 ѡпра рѣмѣне чѣфра, шѣ фѣндѣ кѣ нѣмаѣ
 сѣнѣ фѣгѣрѣ, рѣмѣне рѣдѣчѣна де 47, кѣ
 ѡте шѣ пѣнтрѣ ѡкредѣнѣаре.

ѡдрѡне ѡкѣпѣрѣ
 кѣ нѣмѣрѣль 30,47,04,

Пѣне пѣнѣде дѣпѣ кѣмь сѣѣ ѡрѣтѣтъ
 маѣ сѣѣ дѣпѣ 2- фѣгѣрѣ, шѣ фѣндѣ кѣ
 шѣ

*** ГЕОМЕТРІЙ. *** (153)

ШИ АЧЕ РЪМЖНЕ ПЕ ОУРМЪ ДОАЖ , ПЪНЕ ЛЖНГЪ
 АЧЕСТЬ 30-ШИ КАДЪТЪ КФАДРАТЪ ЛЪН 30- КЪЛЪ
 ВЪН ГЪСЪ ДЕ АФЪН 25 , ПЪНЕ АЧЕСТЬ 25 ІДПТЬ 30
 ШИ ТРАЦЕ РЪДЪЧІНА КФАДРАТЪЛЪН 25-КЪ ЁСТЕ
 5-ПЪНЕ АКАПЪЛІНІЙ ТРАСЪ ДЕЛА 25- АНАІНТЕ,
 АЪПЪ КЪМЪ ІЗ ВЕДЕ ,

$$\begin{array}{r}
 30, 47, 04, \\
 25 \text{-----} 552 \\
 \hline
 0547 \\
 10 \\
 \hline
 50 \\
 25 \\
 \hline
 525 \\
 \hline
 02204 \\
 110 \\
 \hline
 220 \\
 4 \\
 \hline
 2204 \\
 \hline
 0000
 \end{array}$$

ІЗЪМЪ ТРАЦЕ КФАДРАТЪ ДЕЛА 30- КЪ РЪ-
 МЖНЪ ІЗЪ 5 , ПЪНЕЛЪ МАЙ ЖОСЪ , ІДПТЬ АН-
 К. НІІ

(154) *** ариѣметика ***

нѣе, шѣ погѡарѣ пѣ 47- дѣль пѣне лжнѣ 5-
кѣ фѣче 547, шѣ трѣдѣндѣ нѣмѣрѣль ѣпѣр-
цѣторѣо: ѡ рѣдѣчѣна 5- шѣ ѡ ѣдѡѣче, кѣва
фѣче 50, пѣне ѡчѣсть 50- ѣптѣ 54: шѣ ѣ-
мѣлѣче шѣ пѣ 5- кѣ ва фѣче 25, пѣне шѣ ѡ-
чѣщѣ 25- ѣптѣ 50 шѣ ѣдрѣптѣль лѣн 47- дѣ-
ѣпра, ѡпѡн фѣ ѣѡмѣ кѣ ѣѣте 525, трѣче
ѡчѣсть нѣмѣрѣ дѣла чѣ дѣѣѣпра, ѡдѣкѣ: дѣ
ла 547: кѣ рѣмѣнѣ 22, погѡарѣ дѣ нѣзнѡмѣ,
шѣ 04- шѣ пѣне лжнѣ 22- кѣѣ бѣорѣ фѣче
2204, шѣ трѣдѣндѣ ѣѣѣ ѣпѣрѣѣ, шѣ ѡчѣсть
нѣмѣрѣ: мѣрѣ ла 2- нѣмѣре рѣдѣчѣнѣ чѣ ѣжѣтѣ
55, ѣдѡѣче ѡчѣщѣ 55- кѣ фѣѣ 110, пѣне
110- ѣптѣ 2204: шѣ бѣѣѣ дѣ кѣѣте ѡрѣ ѣтрѣ
110- ѣ 220 кѣ ѣтрѣ дѣ 2- ѡрѣ, пѣне шѣ ѡ-
чѣсть 2- ла нѣмѣрѣль дѣ рѣдѣчѣнѣ, ѡпѡн ѣрѣ
ѣмѣлѣче кѣ ѡчѣсть 2- пѣ 110- кѣ бѣорѣ фѣче
220, шѣ ѣмѣлѣче шѣ 2- ѣтрѣ ѣѣне ѣнѣѣѣрѣ,
кѣ фѣѣ 4, пѣне шѣ пѣ 4- пѣ ѣлѣ рѣнѣдѣ дѣ
пѣ ѣѣѣѣ, ѡпѡн фѣ ѣѡмѣ, кѣ ѣѣ фѣче 2204,
трѣче ѡчѣсть нѣмѣрѣ дѣнѣ чѣѣ дѣѣѣпра, 2204-
кѣѣ бѣѣ кѣ нѣ рѣмѣнѣ нѣмѣѣѣ, шѣ рѣдѣчѣна
ѣѣѣ фѣѣѣѣ дѣ 552, кѣ дѣпѣ кѣѣѣ ѣѣѣѣѣ-

братъ мой ѿнаиште, бѣте ачѣлаше нѣмѣши
ѿи сажаше ши де ѿкрединцѣре, ши пенѣрѣ
ѿвѣцѣтѣре де аскѣте рѣдѣчѣни. въ ѿжѣтъ
пенѣрѣ ачѣстѣ арѣтѣре мѣѣ ѿмѣ пѣре ѿдѣстѣль.

КАПЪ, В.

Ж: Май ай че ва кастми җрзцй пінтрѢ җрн-
мётнка геометрнчакъ?

Р, КѸ кѸмь кѸ нѸ ѣте, дарь нѣч кѸ нѸ ѣ
пѸа те кѸпрѣнде тѸа те тѸйнеа де ачѸа тѸ ѿ-
вѸцѸтѸрѸ, фѣнде кѸ ачѸа тѸ ѣте оѸна дѣна
чѣа аѸжнѣч ѿвѸцѸтѸрѣ, шѣ ѿре тѸрѸвѣнцѸ,
де ѿмѣнте ѿтѸрѸѸ, шѣ пѣнѸ де мѸа тѸ кѸ-
нощѣнцѸ, шѣ ѣѸ кѸжѸ ѿрѸтѸ нѸ ѿрѸтѸ ѿа тѸ,
фѸрѸ де кѸжѸ чѣа чѣ ѣѸ аѸкрѸѸѸ ѿтѸрѸ ѿа мѣ-
нѣ, шѣ мѣа кѸ де тѸѸѸ кѸноскѸтѸ аѸкрѸ, ѿѸ
кѸ мѣѣѣѸѸѸ, ѿѸ фѸрѸ де мѣѣѣѸѸѸ.

ШѢ ПЕНТРОУ КЪ МАМЪ АДЪТОРИТЬ КЪ АРЪ-
ТАРЕ ДЕ АЧЕСТЕ ФИНГЕРИ, ЧЕ АМЪ ЗИСЬ МАЙ А-
НАИТЕ, СЖНТЬ ПАРШИ АДЪТОРЮ КАИЦИ АЖИТЬ
ШИ МЪСЕРЛЕ ЧЕ ФАКЪ ГЕОМЕТРИИ, ДЕ ПЕ ФІЦЕЛЕ
ФИНГЕРЛАШЪ, ШИ МАЙ АТЖИ ЗИКЪ КЪ ГЕОМЕТРИИ

(155) *** ἀρ. μέτρικα, ***

сѣма і сѣ кек де ѿ радѣіиъ де нѣмъ, чѣи зѣк
кѣзъ, а дѣка адопта: мѣкаръ кѣ ачапта ѿ
кѣношѣица, грѣтѣте нѣ аѣ, фѣиנדѣ кѣ ес-
те ачѣицѣ рѣдѣіиъ а кѣадраѣдѣи, шѣи нѣ-
маі кѣтѣ сѣ прѣ фѣе кѣ нѣмѣе, а мѣлѣицѣи
кѣ ачапта де адопта кѣадраѣдѣи, де вѣне
тѣома, адопта, адопта, шѣи грѣице, шѣи
пенѣрѣ ачапта сѣ кѣма, рѣдѣіиъ кѣзъ.

Иъзъ ѿкнѣхъ ѿчѣте нѣмере.

Ι- ΚΑΤΕ Ι- ΦΑΥΕ Ι,

2- КЖТЕ 2- Φίγες 4) (2- КЖТЕ 4- Φίγες 8.

ПѢТЬ КЪ 8-ѢТЕ НѢМАХЪ КЪБѢ, ШИ 2-Ѣ-
ТЕ РЪДЪЧІНА КЪБѢ, КЪЧІ АЪ ФЪКЪТЬ ПЕ 4-ШІ
ПЕ 8, КЪВА СЪ ЗІКЪ 8-ѢТЕ АТОЛТЕ ПЪРЦНАЕ
4-ШІ ДАВЪРА, ШІ ДЕЛАТЪРІ, ШІ ДЕДЕВЪПЪ,
ШІ ПРЕТЕ ТЪТЪ ПІНЪ, ШІ АША ШІ КЪ АЛТЕЛЕ
БІИ ФЪЧЕ ѿРІ КЪ КЪРЕ КЪМЪРЪ АЦІ ВА ТРЕВЪ.

Ит'а ш' д'ат'а д'кни'д'ире.

8 КЖТЕ 8-ФІКН 54

8- КЖТБ 64-Фак. 512,

ИТѢ КЪ 512- БѢТЕ НѢМАЮЩА КЪВѢ, ШИ С-
РАДЮЩА КЪВѢ, КЪ ДИИТРО АТЖТА СОКОТИКЪ

48

КЪ БЕИ ЛДА КЪНОЩИНЦЪ .

КАПЪ Г.

ПЕНТЪРЪ СѢМЕЛЕ ДЕ ПРЕ ФАЦА ФНГЪРЪЙ
СКАЛЕНЪЛАЙ, ШИ А ШПТЪРЪЛАЙ
АЪ ПЖМПАТЬ,

И҃мѣте фнѣгѣрѣ пѣцѣнѣ ѡсѣвѣре аѣ оука де
лаѣта аѣсомарѣ фѣцилорѣ , шѣ май аѣтѣхѣ
вомѣ зѣче пѣнѣтрѣ трѣанголѣ скалѣнѣ , фѣ-
инѣдѣ аѣтѣомѣ фѣцѣле ѡсѣвѣтѣ , сѣ пѣне ка сѣ
фѣе аѣаѣтѣ фнѣгѣрѣ аѣтро лѣтѣрѣ де бо- де
пѣшѣ , аѣдекѣ аѣлѣтѣрѣ че погѣларѣ аѣцѣомѣ , шѣ
лаѣта 80- де пѣшѣ аѣдекѣ пѣартѣ че пе деде сѣпт
шѣ врѣндѣ аѣшѣ сома пѣшинлорѣ де пре фѣаѣ лѣшѣ
аѣмѣзѣцѣе бо- кѣ 80- кѣ ва дѣ сома де 4880 ,
кѣ аѣпѣрѣцѣндѣ ѡ аѣаѣтѣ сомѣ пе 2- рѣмѣжѣ
2400 , шѣ аѣаѣста ва фѣи сома де пѣшѣ де пре
фѣаѣ аѣаѣтѣшѣ трѣанголѣ скалѣнѣ . •

ШИ ПЕНТРЪ КАСЕЪ ГЪАСКЪ ЛИНІА ПЕРПЕН-
ДИКОЛАРЕ , АДЕКЪ ЧЕ ДЕНРЕ МІЖЛОКЪА ЧЕ ПО-
ГОАРЪ АРШОВЪ , АМЪАЦІЩЕ ЛИНІА ЧЕ ДА КЪРМЕ-
ЗІШЪ , КІРЕ ЁРТЕ 100 , ШИ ЗІ 100- КЖТЕ 100
ФАКЪ

✻ (160) ✻✻ ардмѣтика, ✻✻✻
 дѣпе сѣнь тріанголѣ, шї сома ва фї тсатѣ
 фѣца ромеолѣн,

Ирѣ аромеондѣ кѣ сѣте дѣ 2- лѣти, май
 лѣнцї, шї 2-май скѣрте, ка шї ла кфадратѣ
 лѣнгѣ, шї агеминокѣ фѣ амѣлцїе, оѣнь лѣт кѣ
 алѣтѣль, дѣпѣ кѣмѣ аї фѣкѣтѣ амѣлцїе
 лѣнгѣ

Ил чїнчїлѣ ѡржадѣлѣ-,
 пентѣлѣ чѣркѣ,

Врѣндѣ ка сѣ шїї пе фѣца дѣ оѣнь чѣркѣ,
 кѣцїї пѣшїї сѣ фїе, амѣлцїе вѣжїї кѣцїї пѣшїї
 арѣ прїнь прѣжѣрѣ, фѣкѣндѣ ашї, амѣлцїе дѣ
 метрѣ кѣ 42- кѣчїї ашї сѣ хѣтѣрѣ дѣ
 хѣтѣ дѣ, шїї бѣкѣндѣ, апѣїї амѣлцїе пе 7- кѣ
 ва дѣ нѣмѣрѣ дѣ пѣшїї, прїнь прѣжѣрѣ.

Итѣ амѣлцїе, фѣїндѣ оѣнь чѣркѣ дѣ
 дѣ метрѣ дѣ 110- дѣ пѣшїї, амѣлцїе а-
 чѣїї пѣшїї кѣ 22, вѣрѣ дѣ 3030, амѣлцїе
 ачѣїї нѣмѣрѣ пе 7, кѣ кѣ фїї пѣтрѣчѣрѣ 440,
 шїї дѣ ачѣїї пѣшїї кѣ фїї амѣлцїе, шїї вѣрѣ
 ачѣїї кѣ пѣшїї вѣрѣ фїї пе асѣ фѣца, амѣлцїе
 прѣмѣлцїе дѣ амѣлцїе чѣркѣлѣ, кѣ прѣмѣлцїе
 дѣ дѣ метрѣ, шїї уѣ ва бѣшїї афїї нѣмѣрѣ
 дѣ

Геометрія (161)

де паші, (-п: ф:) ацмзтате де аццраре
 ёте 220- ші цмзтате де діаметр ёте
 70: кз амдцндзе кз 220-фак- 15400, ші
 атжца паші вяр фн

Сфршіталь аридметичій
 Геометричій.

К І П Ь: А.

А: Авццндз ёв ёне ачесте фнгзрй, ші а-
 честе мзсрй, атрз чі почу кзз мз саджскы
 кз джнеле ?

Р, ачесте тоате, дзпз кзмь геометрилорь,
 асементъ ші алтварь аменн, ле саджскы а-
 трз мзсрй, кзмь де пзмжнтъ, аша ші а-
 трз алте лскрзрй, адкз: Брждз кзз мз-
 сорй оунь пзмжнтъ, атжй кадтз ёне старъ
 локдлхй, ші асемнждзль атрзнь кфадзрз,
 ші фтіндз кз нз тоате лскрзалс жнтъ атрз
 оунь кпъ, рзмжнь пе делатзрй, ааре каре ёв-
 кзцэле, акинпдцэле а Тртангоай, ари де каре
 сарь афла дзпз кзмь аи вхззть фнгдрале, ші

Кд.

аджнд

(162) *** АНД. МЕТНКА, ***

ЛѢЖИДЬ СЪМЕЛЪ ДЕЛА КЪ АДРАТЕ, ШИ ДЕЛА ТОВА-
ТЕ ТРІАНГОЛНАЕ КЪ ТЕ СЪ ВОРЪ АФЛА, ФЪ СЪ-
МЪ КЪ ТОВАТЕ АТРОНЪ ЛОКЪ ШИ ТЕ ВЕЙ АЩІН-
ЦА КЪ ТЪ ВЪ АВЕ ПЕ ФАЦЪ, АЧЕЛЪ ПЪМЖИТЬ, ШИ
АША ВЕЙ ФАЧЕ ШИ АТРО АЛТЕЛЕ.

Азъ до нѣ вѣрждь съ фатн ѡвѣе, аѣ ѡ лива дѣ
аѣ ѡ грядущи кѣи шн сома кжтъ ацн прѣвѣ
съ апленещи лоубль, аѣ атро арятѣръ кжтъ
семжнцъ ацн прѣвѣ, шн атрѣ толате прѣви-
ле вѣецъ и рїи ѡмненещи, фате аѣ что роу: шн авх-
ца тѣра ачаства есте каре дѣ шннцъ де кжтъ
сомъ де пѣатръ , варь , ктръ мѣдъ , лимне,
ацн прѣвѣ , де афате ѡ зндѣре шн маѣ кѣ
ѡ адепачнъ Зичере, ачаства есте каре дѣ ѡ-
млобн толатъ причелерѣ .

КАПЪ • Ё

ПѢНТРѢ МѢСѢРНЛѢ КЛРѢ СѢ ФЛКѢ

АТРЕ ѿНБ ВѦЗБ

ДѢ КЛѢЩЕ СЛѢ ВѢДРѢ СЪ ФІѢ

Къ май вжѣтось трѣсъ въдрѣилхорь пентрѣ
какъ нѣтъ аи члѣкъ, дѣтрѣ алхорь мѣсѣри, (п
д:) зрѣнѣ оузалъ какъ мѣсѣре оуна вѣсь экз
апа

(164) ㊦㊦㊦ ари метрика, ㊦㊦㊦

аа сома де ведре, аа де аате фелурн че бей кон-
аате акипуре май коратъ.

Съ пѹнемъ кѹ аѹемъ амѹѹра оѹнь вѹсъ де
вѹнь, съ ведеѹмъ кѹте кѹдре ѡрфѹ шѹ дѹндѹ
кѹ кѹтѹ ла мѹклокъ, съ гѹѹтъ нѹмѹрѹль 15,
шѹ мѹѹрѹѹтъ шѹ оѹнь фѹндѹ, съ гѹѹрѹ 14,
кѹ пѹѹндѹ ла оѹнь лѹкъ 15- шѹ кѹ 14: съ фѹ-
кѹрѹ 29, а пѹрѹѹндѹ аѹѹтъ 29: пе 2- вѹне
пе фѹѹѹ кѹре пѹрѹте 14 шѹ жѹмѹтѹте.

Аѹѹ аѹѹта ва фѹ мѹѹра де ѡпѹлмѹ .
аѹѹмъ мѹѹѹрѹ лѹнѹ, аѹѹ кѹмъ съ зѹнь,
аѹѹ оѹнь фѹндѹ пѹнѹ ла аѹѹѹль, кѹ съ гѹ-
ѹтъ 8- пѹлме, а мѹѹѹѹ аѹѹтъ 8- кѹ 14-
шѹ жѹмѹтѹте, кѹѹ веде кѹ фѹкъ 116- ведре,
аѹѹѹ: а мѹѹѹѹндѹ 14- кѹ 8, шѹ пѹѹндѹ шѹ 8-
жѹмѹтѹѹ кѹре фѹкъ 4- ведре, пѹѹндѹѹ
лѹнѹ 112- фѹкъ 116, шѹ аѹѹ вѹѹ фѹѹе шѹ а-
пѹрѹ аѹѹ мѹѹѹре де вѹѹе.

а, ѹѹ ѹѹ мнѹѹнѹѹ кѹмъ аѹ гѹѹѹтъ ѡ-
ѹѹѹ аѹѹѹѹ мѹѹѹѹѹѹѹѹ. аѹѹѹ аѹѹѹта де
аѹѹ кѹ ѹѹѹѹѹѹѹѹ, шѹ аѹѹ мѹѹѹра аѹѹѹ,
кѹ ѹѹѹѹ оѹнь лѹкѹѹ вѹѹѹѹѹ де мнѹѹнѹѹ.

Р, ЯЧАСТА АІЗ МЕНОВА, НО БІТЕ АЛТЪ ДЕ
 КЖТЬ ЛОКРЪ НЕ ЦІННЦІЙ, КЖНІ ДІЦІ ВІН АДЪЧЕ
 АМІНТЕ ДЕ ЧІА ЧЕ ІАДЪ ЗІА ДПРЕДСЛОВАТЕ ДЕ
 АЧАСТЪ КЖТНЧІКЪ, ПЕ ЛІЕНЕ ВІН КЖСАЩЕ, КЖ
 ДМНЕЗІД ДННЪ ДЧЕПЪТЬ АД ДАТЬ ШМЛАДІЙ ПРИ-
 ЧЕПРЕ, ДЕ А ДКНІДІЙ ДІДШІ ДЕСЖНЕ ЛОКРДНЛЕ,
 ШІ МАКАРЪ ДЕНДШІ ТОЦІ ДТРДНЪ КІПЪ, ДАРЪ
 ТОЦІ ДЕ ШЕЦІЕ КД АІАЛЕ ШРЖНДІАЛЕ АІЕМЕНТЪ ЛО-
 КРАДЪ, АДПЪ КДМЪ ШАМЕНІЙ ЧІН ДЕ ДІМШАТЬ,
 МАІ ВЖРТОСЪ ДТРД АЧІСТЬ МІЩЕШДГЪ АЛЬ НО-
 МІРІРІЙ, КЖ НДЛЬ ШЕНЧНДІЕ ДТРДНЪ КІПЪ, КД
 АЧІСТЬ ЧЕ ІАДЪ ЛДМІНАТЬ АКДМЪ ДТРЕ НОІ, ДАРЪ
 АІЕМЕНТЪ ДПАНІЕ ТРІВІАЛЕ ЛОРЪ, КА ШІ НОІ,
 АДІКЪ, ШІННІЙ КАРЕ ІКДМЪ ІЗ КАМЪ ГРІЧІ,
 ШІ РОМІЕ, ДНІТРД ДТЖІ ДРІДМІТНІКА АІРЪ ШРІ
 ПЕ ДІЦЕТЕ ШІКЖНДЪ ВРЕ ІЗ АРІТЕ 1- АРЗТА ОУНЪ
 ДІЦЕТЕ, ШІ 2-ПДНІЕ 2-ДІЦЕТЕ 3-ТРІЙ ДІЦЕТЕ 4
 ПІАТРД ДІЦЕТЕ, ІАДЪ АІ 5- ПЛЕКА 3 ДІЦЕТЕ ДПІАЛ-
 МЪ, ШІ ДТННДІЕ ЧІА МІКЪ, ШІ ЧІА МІАРЕ,
 ДЕ ФІЗЧІ ОУНЪ КІПЪ КА ДЕ ОУНЪ ПОКОЮ АША (П)
 ШІ АЖНІА АЧІСТА ІРЪ ДІЦІЕ АІНПІ ДІСПРЕ
 ДРІПТА ІЖТЕ Ш ЛІЕНЕ, ДІКІПЪ КАКДМЪ АР ПДНЕ
 ОУНЪ ДІЦЕТЕ, КД ОУНА ФІЗЧІ 6- КД ДОАЖ 7,
 КД

(154) *** арн мѣтнка ***

кѸ трѣй 8, кѸ пѧтрѸ 9, шѣ ѡль зѣчнлѣ дѣкн-
пѸѣ ѡфнгѸрѧ кѸ трѣй кѸрнѸрѣ ѡшѧ - Δ - дѸпѧ
вѸмѸн дѣлта тѣпѧрннкѧ агрѣчнлорѣ.

ѦпѸн ѡрь дѣпѣ ѡпѸнѣ шѣ ѡлнгѧ ѡчѣстѧ
дѣнѸрѧ кѣтѣ ѡлвнѣ, дѸпѧ кѣмѣ сѧѸ арѧ-
тѧтѣ мѧй сѸѣ, дѣкѣѸѧ дѣцѣтелорѣ пѣнѧлѧ
15, шѣ лѣгѣѣ лѣнѣлѣ, шѣ пѸнѣ пѸкѣн ѡшѧ
- сП - шѣ ѡлнгѧ пѸкѣн, ѡрь дѣпѣ ѡпѸнѣ
лѣнѣй, пѣнѧ дѣпѣнѣ 4- дѣ нѸмѧрѧ 19, шѣ лѧ
20- пѸнѣ дѸѸ дѣлѣтѣ, ѡѸ дѣнѸрѣй дѣтрѣйѣтѣ ѡшѧ
- ΔΔ - шѣ ѡрь фѧчѣ дѸпѧ лѸмѣ сѧ арѧтѧ дѣлѧ
10- пѣнѧ лѧ - 20- кѸ лннѣй, шѣ пѸкѣѧѧѧ, шѣ лѧ
30- пѸнѣ трѣй дѣ ѡчѣлѣ дѣлѣтѣ, лѧ 40- пѧтрѸ,
пѣнѧ лѧ 50, ѡрь нѸмѧрѸѧ дѣ 50- ѡѸѧ ѡ-
фнгѸрѧ, ѡѸ дѣлѧтѧ дѣ ѡчѣлѣ, шѣ пѸнѣ пѸкѣн
дѣкѧпѧ, дѣнѣѧ ѡ ѡкопѣѣ, шѣ нѸмѧрѧ 50,
шѣ дѣлѧ 50- дѣнѣнѣтѣ, ѡшѧ мѣрѣ дѣлта ѡѸ
нѸмѧрѸѧ дѣ 10- кѸ пѸкѣн ѡкопѣѣтѣ пѣнѧ лѧ
100- дѣтѣзѣтѣшѣтѣ дѸпѧ ѡрѧнѣѸѧлѧ чѣ сѧѸ
хѣѣ кѸ лннѣй, пѸкѣн, шѣ дѣлѣтѣ, шѣ кѣнѧ
ѡчѣнѣ лѧ 100, сѧ дѣкѣпѣ сѧтѧ кѸ ѡчѣнѣѧѧѧ
дѣ нѣшѧ сѧѸкѣнѣ кѣ тѣпѧрннкѣ.

ѦпѸн ѡрѧшѧ шѣ ѡчѣлѣ нѣшѣ мѣрѣ дѣтѣ-
ѡрѧѧ-

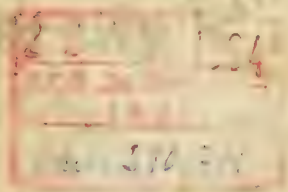
взрзшѣть дѣ Фигурале лініалоу , апокоилоу
 шѣ ізучинилоу , пѣнѣ ла 500 , шѣ інѣмѣ-
 рѣла де 500-іарѣ сѣ ікоперѣ , шѣ ічѣста мер-
 гѣндѣ ішѣ пѣнѣ ла 1000 , шѣ ла мѣе фѣчѣ ѿ
 кѣрѣ ікѣпѣ де ѿнѣ Хіѣрѣ тѣпѣрѣнкѣ , шѣ іер-
 гѣндѣ шѣ ічѣста , кѣ ічѣмѣ шѣ ѿрѣндѣла ,
 дѣпѣ кѣмѣ ілѣтеле ітѣокѣрзшѣть , де Фигур-
 ле кѣре сѣз пѣрѣ пѣнѣ ікѣмѣ , пѣнѣ ла 5000 ,
 іпѣісѣ ікоперѣ шѣ ічѣста Х кѣ покѣю , шѣ
 мѣрѣ пѣнѣ ла 10000 , шѣ пѣнѣрѣ 10000 л
 пѣнѣ ѿнѣ мѣслѣте . шѣ мерѣндѣ пѣнѣ л
 100000 , ічѣпѣрѣ і ікѣпѣі кѣ слѣвѣле скѣрѣ-
 іорѣі , шѣ ідѣкѣндѣшѣ ічѣінтѣ , кѣ лѣрѣфѣ
 мѣі кѣ лѣснѣре інѣіарѣ кѣ слѣве , дѣкѣ гѣ кѣ
 ічѣле кѣпѣрѣі , ізѣ Фигурѣі , ітрѣрѣ і ѿнѣчѣнѣ-
 інѣцѣ , де інѣмѣрѣ пѣ слѣвѣі , пѣнѣ кѣндѣ і-
 рѣпѣі ізѣводѣрѣ ічѣста Фигурѣі , шѣ кѣпѣ де нѣ-
 мѣрѣре , кѣ сѣ вѣдѣ істѣізѣі де ѿзѣцѣла тѣіцѣі .

ісѣіментѣ сѣз слѣжѣі шѣ ромѣінтѣі чѣі вѣкѣі
 кѣ ісѣіментѣ де пѣзѣінѣ лѣкѣрѣ , ішѣсѣіре де і
 інѣінѣілоу , кѣ нѣічѣ крѣстѣітѣі , ідѣ ісѣімѣірѣі
 пѣ нѣічѣ вѣіцнѣіарѣ , кѣ ікѣ ішѣ ла нѣі тѣіцѣі
 сѣ

Съ цнне поменире, шй май мѣлѣхъ ѿтре
пѣхъ рѣи, дѣшй фѣкъ ѿ-
лоръ сѣмй пѣ нѣце
лѣмнишѣаре
нѣмнишѣаре

Пѣрѣтѣоръ дѣгрѣжъ тѣпогрѣфѣй фѣиндѣ Іеро-
монѣхѣвъ Кѣръ йнокѣнгѣ, дѣхѣвникѣ
Шй ѣклѣстѣаръ сѣинтѣй
Митрополѣи

Дѣаконѣ ѳѣодоръ, шй Іѣѣанѣ,
ѣшѣхѣтѣорѣ слѣвѣлоръ.



$$\begin{array}{r} 28 \\ -1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ 8 \\ \hline 112 \end{array}$$

The above is a copy of the original manuscript of the University of Cambridge, which is now in the possession of the University of Cambridge. The original manuscript is in the possession of the University of Cambridge, and is now in the possession of the University of Cambridge.

3r

15
B 421 ASI

$$\begin{array}{r} 30 \\ 60 \\ \hline 630 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7416 \\ 824 \\ 72 \\ 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \overline{) 3944} \\ \underline{36} \\ 34 \\ \underline{24} \\ 10 \\ \underline{12} \\ 2 \\ \underline{2} \\ 0 \end{array} \quad 326$$

40000
Central University Library Iasi

